

Universal Couchtop™ CT Overlay

An indexed patient positioning system for use with GE Healthcare

INSTRUCTIONS FOR USE (IFU)



CE



WARNING: Pinch points may exist and are indicated by this symbol.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Могат да съществуват точки на присципване, които са обозначени с този символ.

警告: 可能存在夹点且其以此符号表示。

UPOZORENJE: Moguće točke nabiranja označene su sljedećim simbolom.

VAROVÁNÍ: Mohou se vyskytovat zúžená místa, která jsou označena tímto symbolem.

ADVARSEL: Der kan være klemmepunkter, og de er angivet med dette symbol.

WAARSCHUWING: Knelpunten kunnen bestaan en worden aangegeven door dit symbool.

VAROITUS: Puristuskohdat ovat mahdollisia ja ne on merkitty täällä symbolilla.

AVERTISSEMENT: Des points de pincement peuvent exister, et sont indiqués par ce symbole.

WARNHINWEIS: Quetschstellen sind möglich und werden durch das folgenden Symbol gekennzeichnet.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μπορεί να υπάρχουν σημεία εμπλοκής και καθορίζονται από αυτό το σύμβολο.

FIGYELEM!: Csomópontokban létezhet, és jelzi ez a szimbólum.

VIÐVÖRUN: Klíppunktar geta verið til og eru auðkenndir með þessu tákni.

PERINGATAN: Mungkin ada titik-titik jepit dan ditandai dengan simbol ini.

AVVERTENZA: Ci potrebbero essere zone critiche di separazione e sono indicate dal questo simbolo.

警告: ピンチポイントがある場合は、このマークで示されています。

ЕСКЕРТУ: Қысып қалатын жерлер болуы мүмкін және ондай жерлерде таңба тұрады.

BRĪDINĀJUMS: Var būt asi gali, un tie ir norādīti ar šo simbolu.

ADVARSEL: Klempunkter kan forekomme og er merket med dette symbolet.

OSTRZEŻENIE: Mogą istnieć punkty grożące przytrzaśnięciem, które są oznaczone tym symbolem.

ATENÇÃO: Podem existir pontos de esmagamento, indicados por esse símbolo.

AVISO: Poderão existir pontos de esmagamento, que serão indicados por este símbolo.

AVERTIZARE: pot exista puncte care înteapă și sunt indicate prin acest simbol.

OPOZORILO: obstajajo lahko mesta uščipa, ki so označena s tem simbolom.

ADVERTENCIA: Puede que existan puntos de fijación que están indicados con este símbolo.

VARNING: Förträgningspunkter kan finnas och indikeras av denna symbol

UYARI: Sıkışma noktaları olabilir ve bu simge ile gösterilir.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Можливі точки защемлення позначаються цим символом.

CÀNH BÁO: Có thể có các điểm dẽ bị kẹp tay và được biểu thị bằng biểu tượng này.

INTENDED USE

The device is intended to support and aid in positioning a patient during radiologic and other medical procedures.

CAUTION

Federal (United States) law restricts this device to sale by or on the order of a physician.

⚠ WARNING

- *Do not use if device appears damaged.*
- *Ensure extension is in locked position by lifting gently on superior end.*
- *Do not apply a load exceeding 484 lbs (220 kg).*

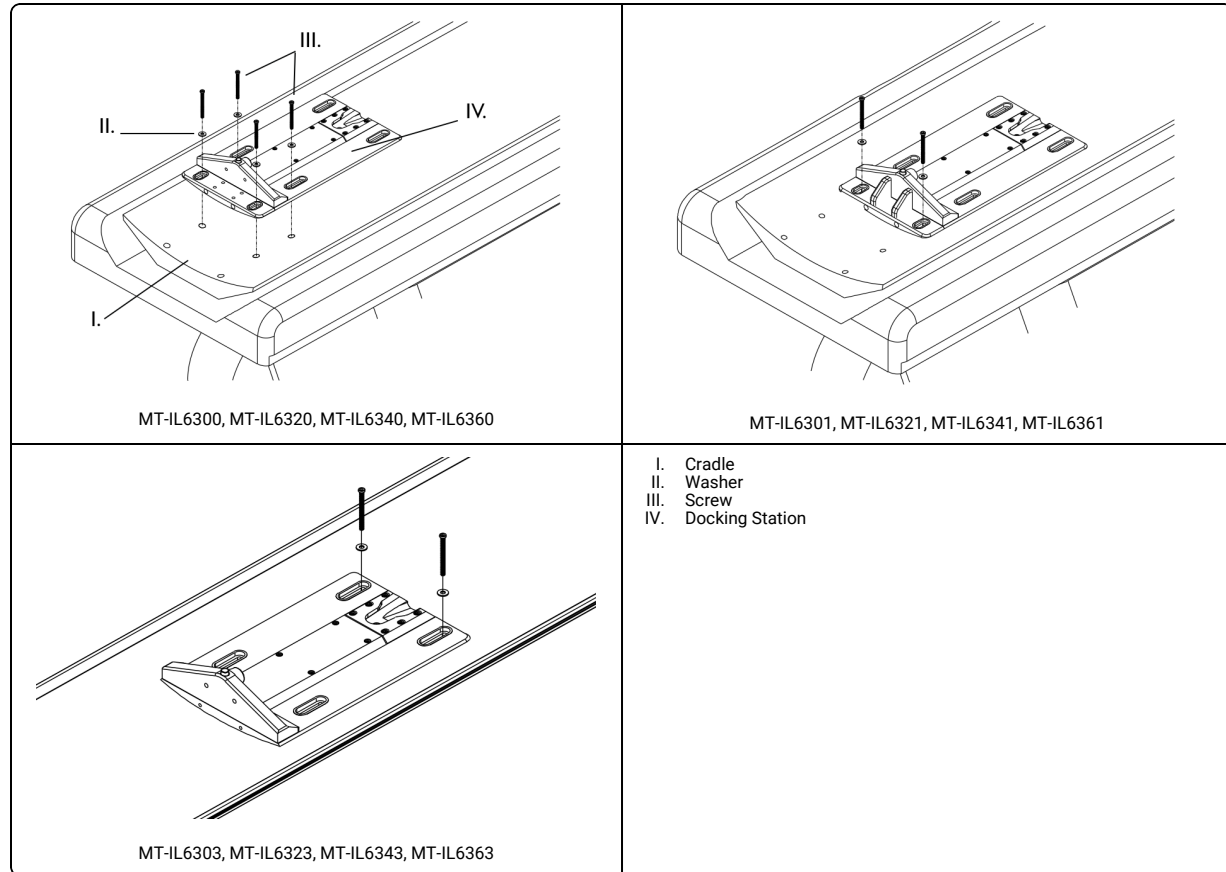
NOTE: • If any serious incident occurs in relation to device, incident should be reported to manufacturer. If incident occurred within the European Union, also report to the competent authority of the Member State in which you are established.
• Overlay weight: 20 lbs (9.1 kg). For total table load rating, including accessories, refer to your system's manual.

ATTACHING DOCKING STATION TO CRADLE

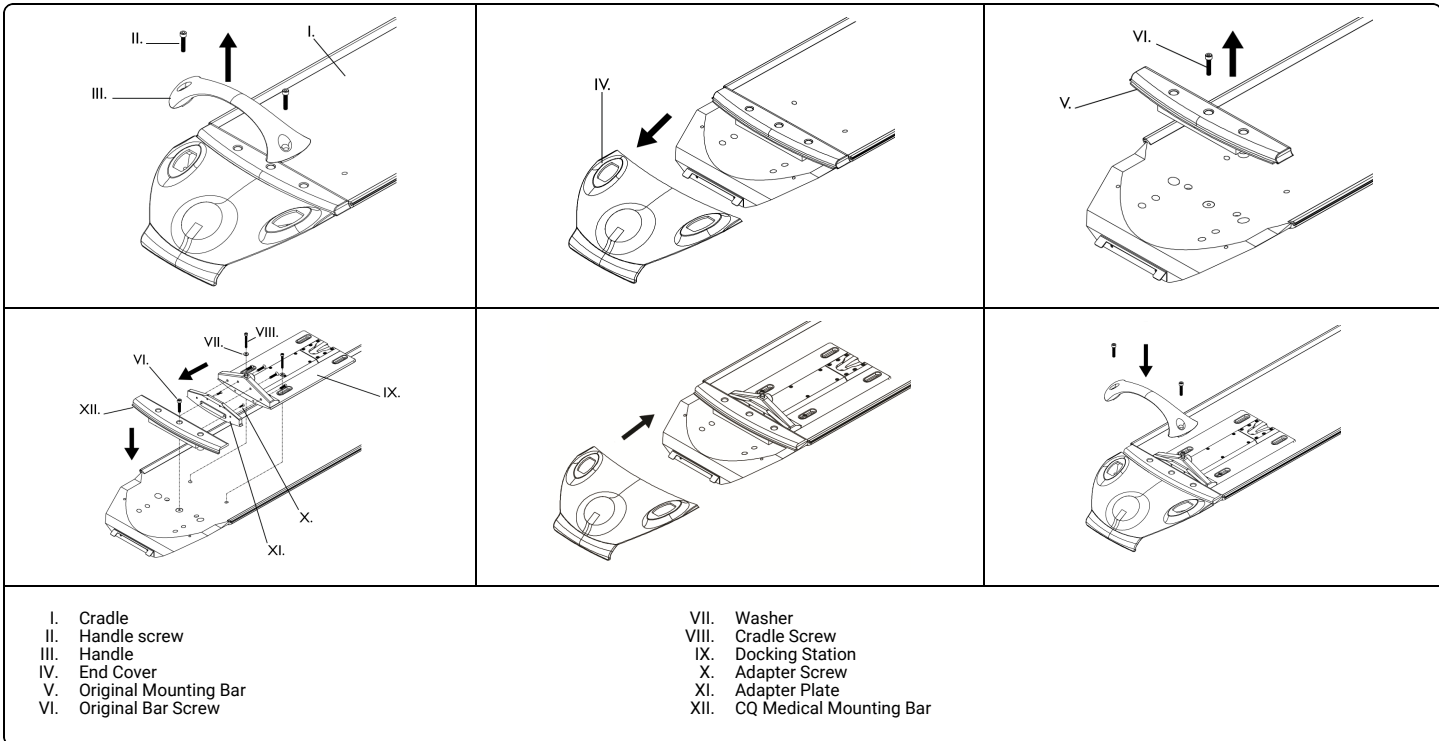
NOTE: Tools Required: 3/32", 5/32", 3/16" and M5 hex wrenches and level (*not provided*).

1. Remove all accessories from cradle.
2. Fasten docking station using screws (*provided*), docking bushings and washers (*provided*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362



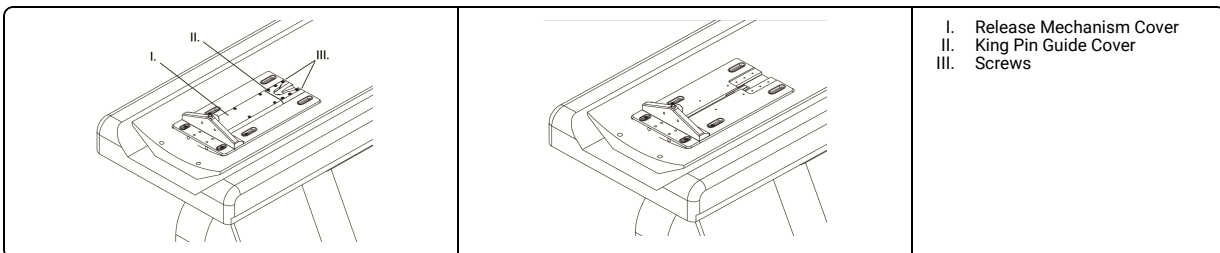
ADJUSTING OVERLAY (IF APPLICABLE)

NOTE: If adjustment is necessary use the following options or combination of options.

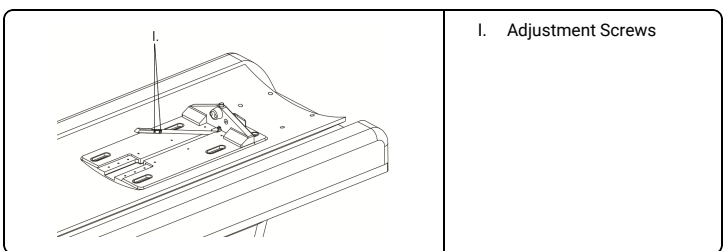
DOCKING STATION ADJUSTMENT

NOTE: Tools Required: 3/32", 5/32" and M8 hex wrenches and level (*not provided*).

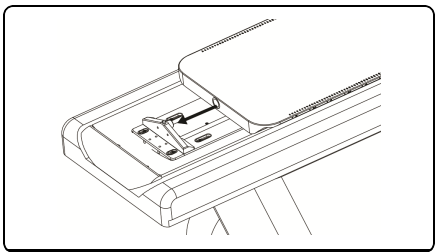
1. Remove release mechanism cover and king pin guide cover.



2. Loosen release mechanism adjustment screws, adjust release mechanism until fully extended and retighten screws.

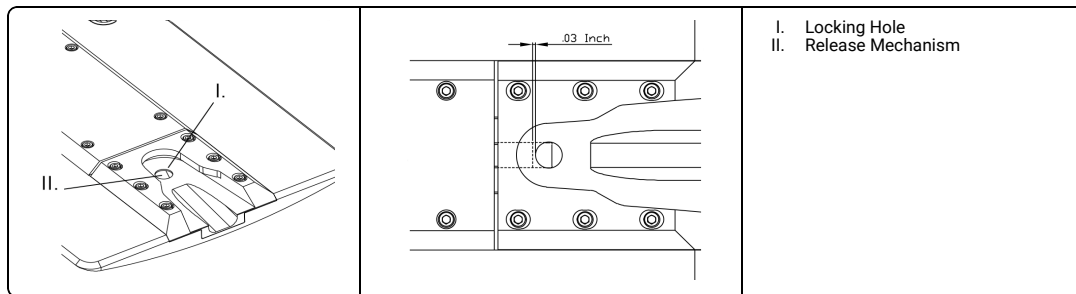


3. Fasten king pin guide cover loosely using screws.
4. Slide overlay into docking station, ensuring locating cone fits securely into end of overlay and king pin fits properly into locked position of king pin guide cover.



5. Note and mark position of king pin guide cover.
6. Remove overlay.

7. Loosen release mechanism adjustment screws and adjust release mechanism until wedge end of release mechanism aligns with rear end of locking hole in king pin guide cover.
 NOTE: Verify all adjustment screws are tight, ensuring king pin guide cover is secured in marked position.



8. Fasten release mechanism cover onto docking station.
 9. Slide overlay into docking station, ensuring locating cone fits securely into end of overlay and king pin fits properly into locked position of king pin guide cover.
 NOTE: • Verify locking mechanism releases properly.
 • Ensure docking station location allows for easy installation and removal of overlay.
 • Ensure overlay is level to within 1° laterally and longitudinally.

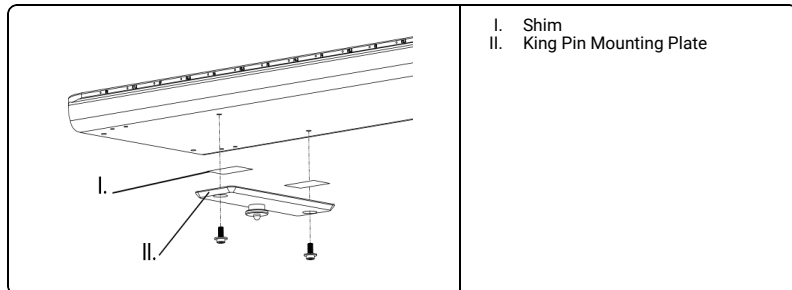
10. Once overlay is locked properly, tighten screws securing docking station to cradle.

LEVELING ADJUSTMENT (IF APPLICABLE)

NOTE: If adjustment is necessary use the following options or combination of options.

OPTION A

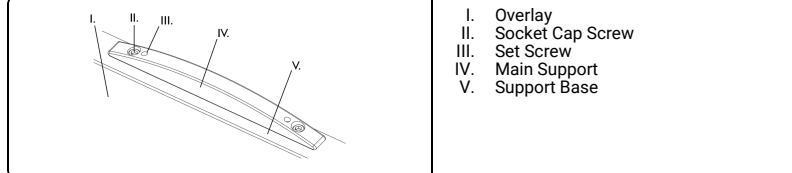
1. Remove king pin mounting plate and adjust by adding or removing shims.



OPTION B

1. Loosen socket cap screw to allow adjustment of support.
 2. Adjust set screws as needed.
 NOTE: Set screws can be adjusted individually to allow for lateral leveling and vertical adjustment of overlay.

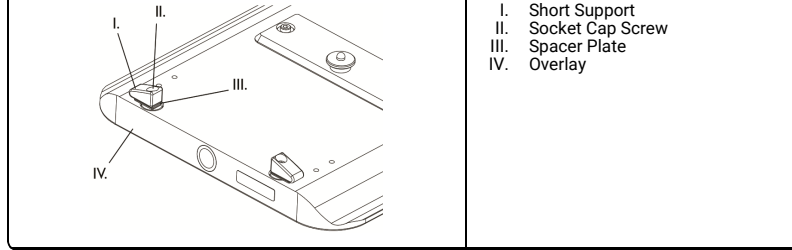
3. Tighten socket cap screws to lock adjustment in place.



OPTION C

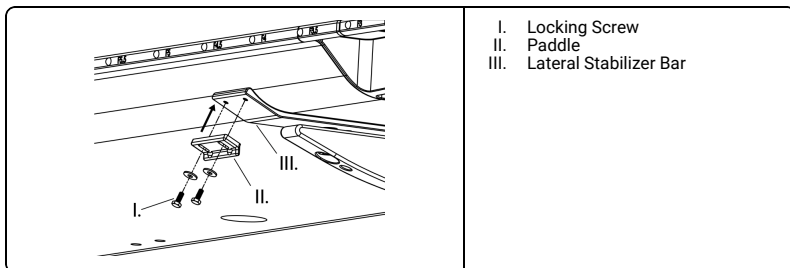
1. Remove socket cap screws.
 2. Add/remove spacer plates or shims as needed.
 NOTE: Spacers and shims can be adjusted individually to match adjustment of main support.

3. Insert and tighten socket cap screws, attaching short supports to overlay.

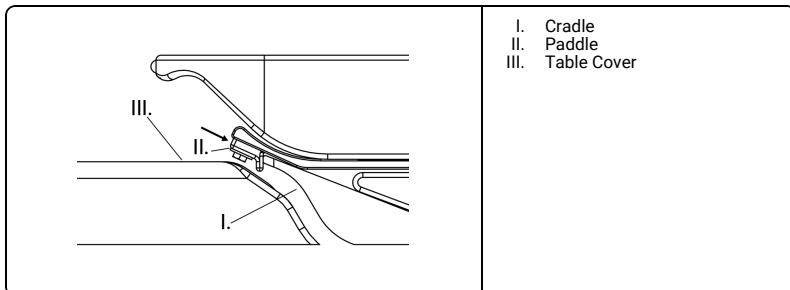


STABILIZING LATERAL MOVEMENT OF OVERLAY

1. Attach paddles to lateral stabilizer bar using locking screws.



2. Align couch overlay with cradle.
3. Slide paddles inward until contact is made with cradle. Tighten locking screws to secure.

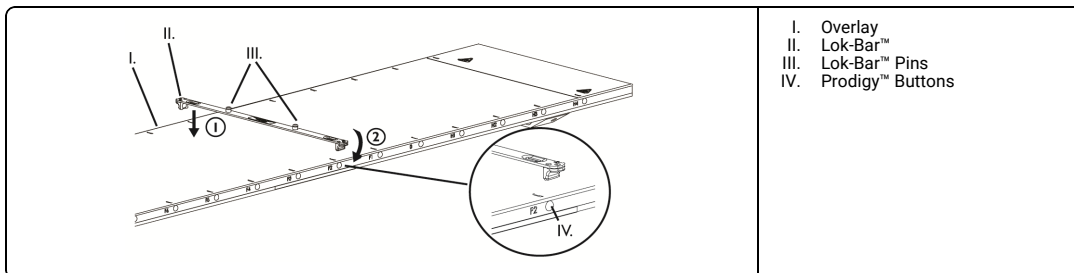


NOTE: Ensure clearance between paddles and table covers when cradle is extended.

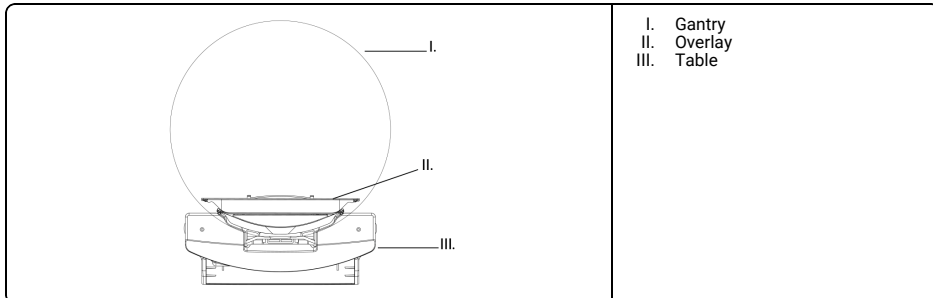
USING Lok-Bar™**⚠ WARNING**

- Do not use Lok-Bar™ to secure positioning devices.

1. Snap Lok-Bar™ at appropriate longitudinal position. Ensure Lok-Bar™ is secure.
2. Place positioning accessory onto Lok-Bar™ pins.

**⚠ WARNING**

- Avoid pinch points when overlay is in motion by ensuring patient does not grasp overlay sides.
- Potential pinch point occurs between overlay and gantry when scanning with the table in lowest position.

**REPROCESSING****⚠ WARNING**

- Users of this product have an obligation and responsibility to provide the highest degree of infection control to patients, co-workers and themselves. To avoid cross-contamination, follow infection control policies established by your facility.

1. Wipe all surfaces with common germicidal or antiseptic wipe, such as alcohol.

MAINTENANCE

NOTE: Inspect device prior to use for signs of damage and general wear.

预期用途

在放射手术和其它治疗手术中，本器械用于支承和定位患者身体。

小心

联邦（美国）法律限制本器械只能由医生销售或订购。



- 如果设备有损坏迹象，请勿使用。
- 轻轻抬起上端以确保延长板锁定到位。
- 负荷不得超过484 磅 (220 公斤)。

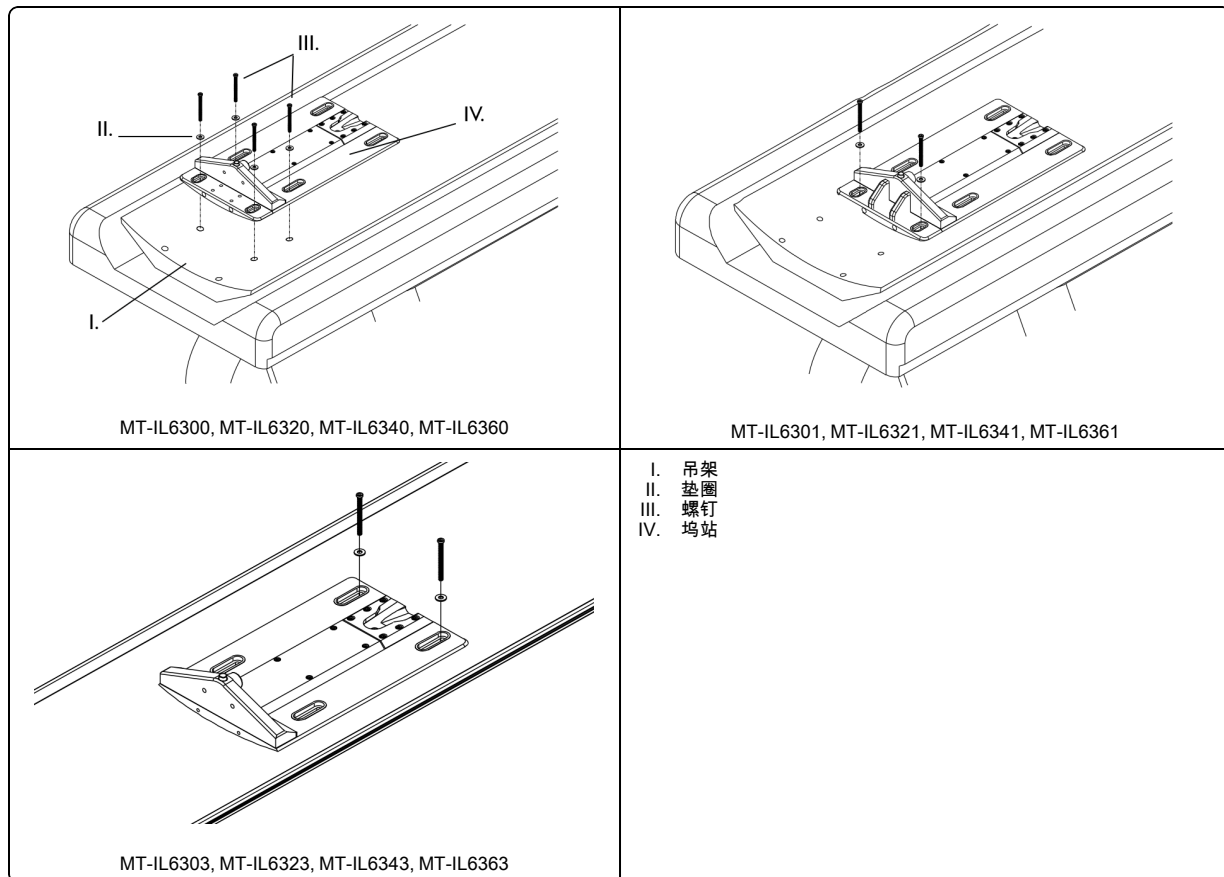
注意： • 如果发生设备相关的严重事故，应向制造商报告事故。如果事故发生在欧洲联盟，还应向所在的成员国主管机构报告。
• 面罩重量：20 磅 (9.1公斤)。要了解包括附件在内的工作台的总额定负荷，请参阅您的系统手册。

将坞站安装到吊架上

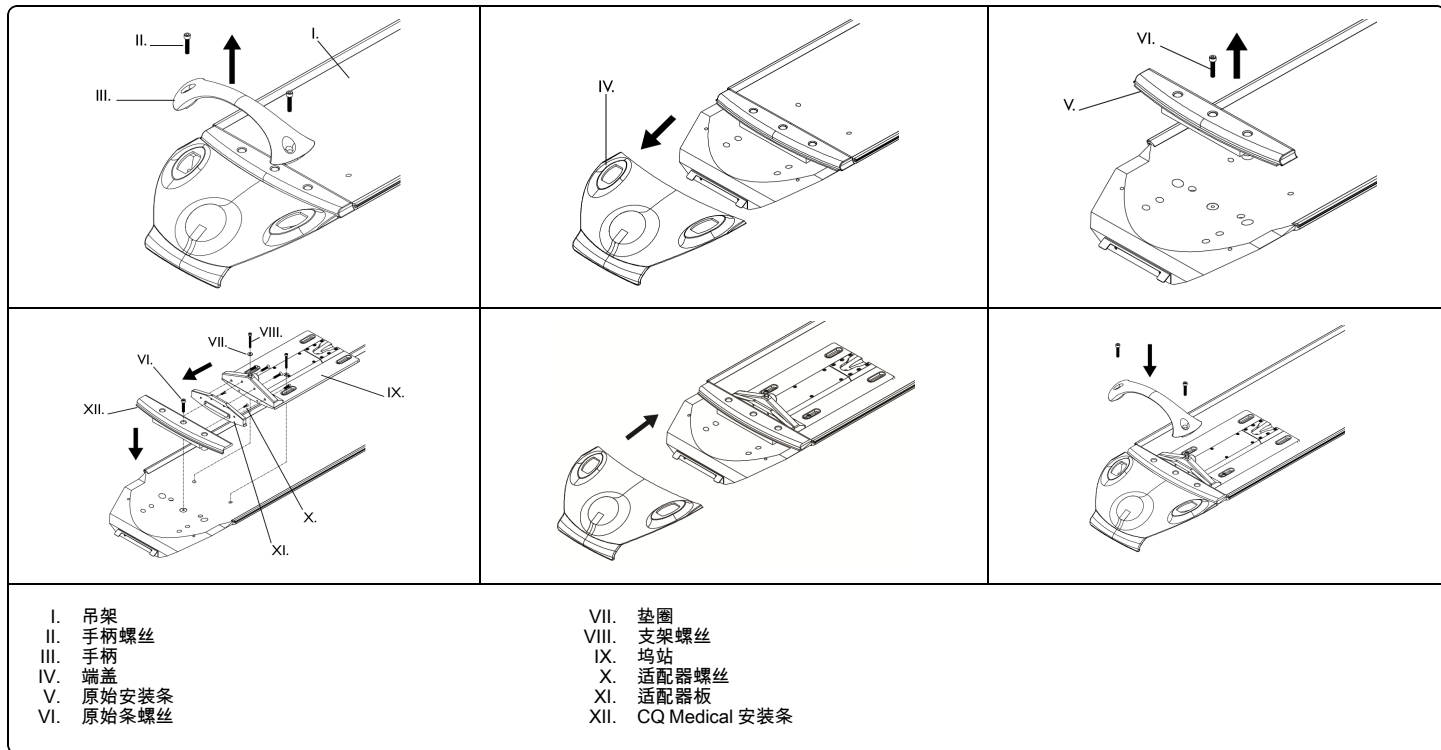
注意： 所需工具：3/32"、5/32"、3/16" 和 M5 六角扳手和水平仪（未随机提供）。

- 从支架上拆下所有附件。
- 使用螺丝钉（提供）、坞站套管和垫圈（提供）固定坞站。

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

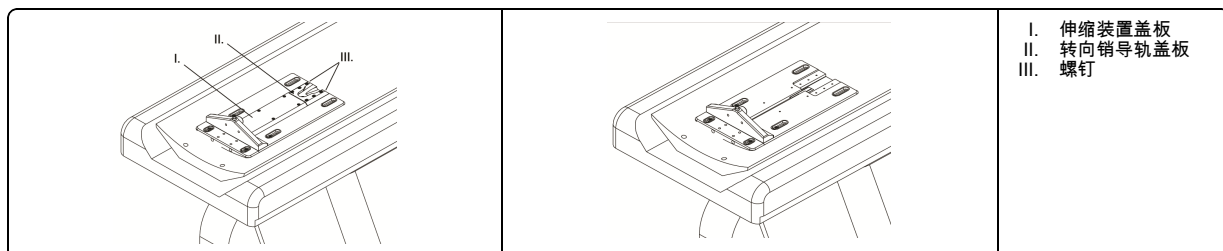
调整面罩 (如适用)

注意：如果需要进行调整，请使用以下一个或多个选项。

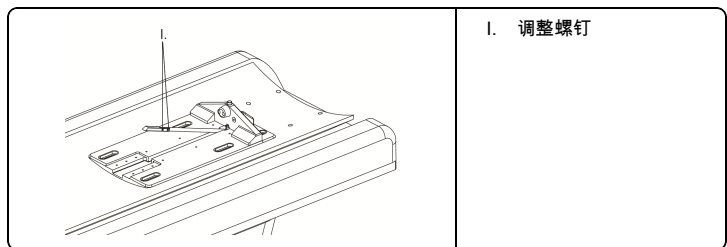
对接站调整

注意：所需工具：3/32"、5/32" 和 M8 六角扳手和水平仪（未随机提供）。

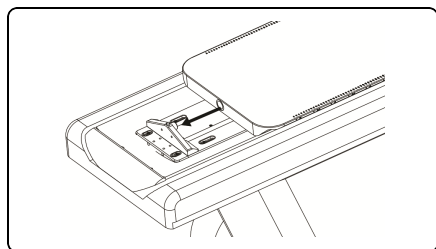
- 拆卸伸缩装置盖板和转向销导轨盖板。



- 松开伸缩装置调整螺钉、调整伸缩装置直到其完全伸展、然后重新紧固螺钉。

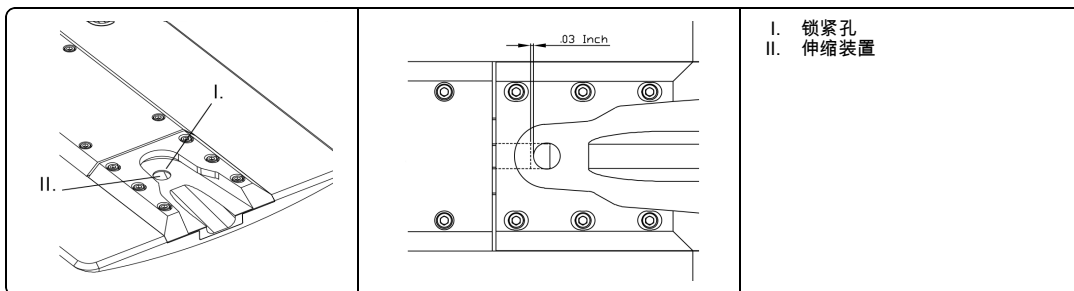


- 使用螺钉轻微紧固转向销导轨盖板。
- 将面罩滑进坞站、确保定位锥体与面罩装置的末端紧密配合、转向销正确地插进转向销导轨盖板的锁紧位置。



5. 标示出转向销导轨盖板的位置。
6. 拆卸面罩装置。
7. 松开伸缩装置调整螺钉、并调整伸缩装置、直到伸缩装置的楔子末端与转向销导轨盖板的锁孔后端对齐。

注意： 确认所有调整螺钉都已紧固、确保转向销导轨盖板位于标记好的位置。



8. 将伸缩装置盖板紧密连接到坞站。
9. 将面罩滑进坞站、确保定位锥体与面罩装置的末端紧密配合、转向销正确地插进转向销导轨盖板的锁紧位置。

注意： • 确认锁紧装置可以适当松开。
• 确保坞站位置便于安装和拆卸面罩。
• 确保面罩的横向和纵向水平都在 1° 以内。

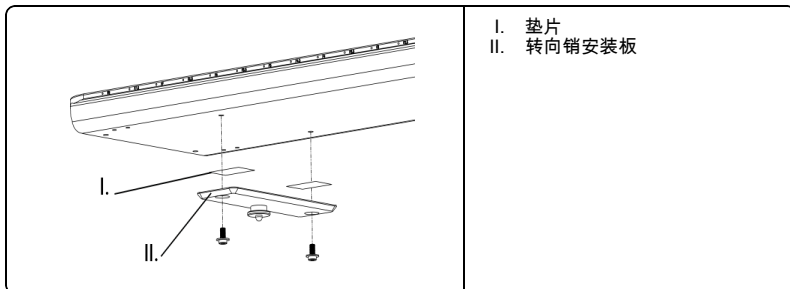
10. 一旦面罩妥善锁定、上紧螺钉、将坞站固定在吊架上。

水平调整（如适用）

注意： 如果需要进行调整，请使用以下一个或多个选项。

选项 A

1. 拆下转向销安装板，并通过增减垫片进行调整。

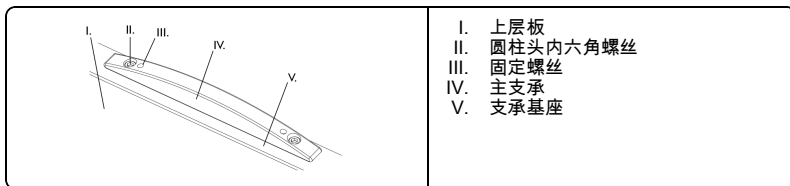


选项 B

1. 松开圆柱头内六角螺丝以对支承进行调整。
2. 根据需要调整固定螺丝。

注意： 固定螺丝可进行独立调整以对面罩进行侧向水平调整和垂直调整。

3. 拧紧圆柱头内六角螺丝将调整固定到位。

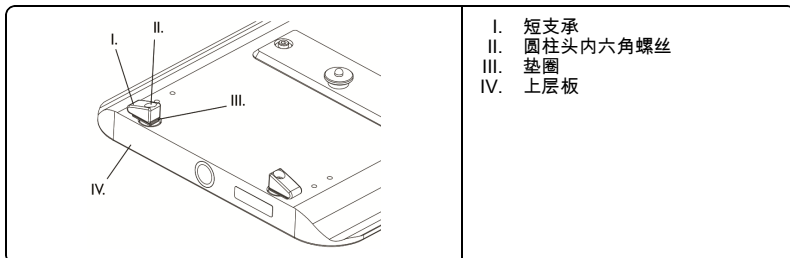


选项 C

1. 拆下圆柱头内六角螺丝。
2. 根据需要增/减垫圈。

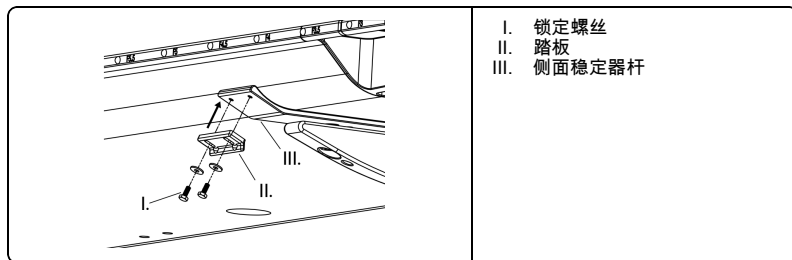
注意： 垫圈和垫片可进行独立调整以配合对主支承进行的调整。

3. 插入并拧紧圆柱头内六角螺丝，将短支承与面罩相连。



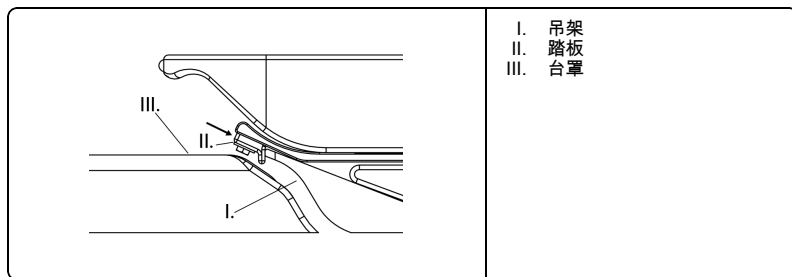
面罩的稳定横向移动

1. 用锁定螺丝将踏板连接到侧面稳定器杆上。



2. 将诊断床面罩与支架对齐。

3. 向内滑动踏板，直至其与支架相接触。拧紧锁定螺丝进行固定。



注意：确保在延展开支架时，踏板与台罩之间留有空隙。

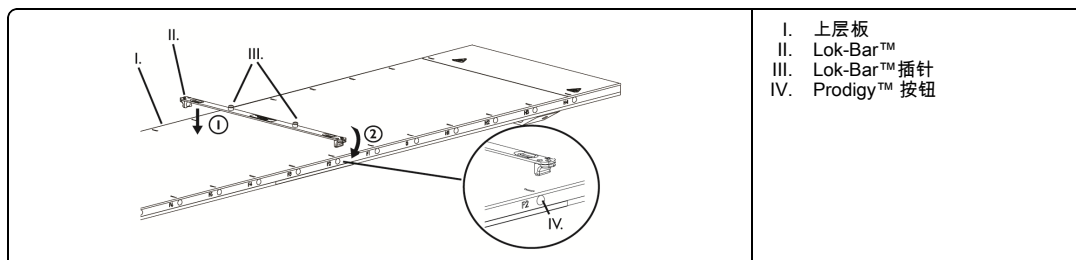
使用LOK-BAR™



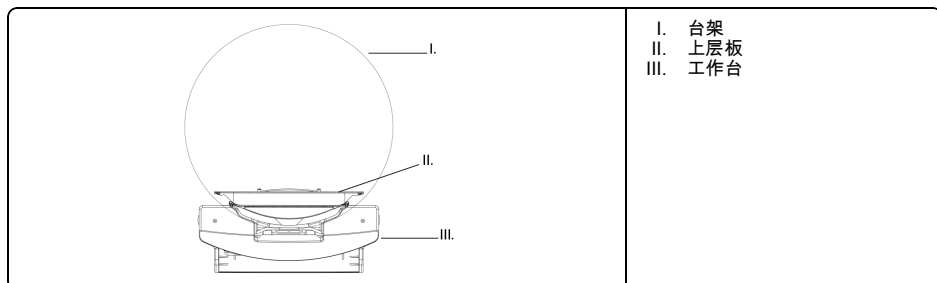
- 切勿使用Lok-Bar™固定定位装置。

1. 将Lok-Bar™卡接到适当的纵向位置。确保Lok-Bar™卡接牢固。

2. 将定位配件置于Lok-Bar™插针上。



- 确保患者不抓上层板的侧边，以避免上层板运动时出现窄点。
- 当工作台处于最低位置而进行扫描时，上层板和台架之间可能出现窄点。



再处理



- 此产品的用户有义务和责任为患者、同事及其自身提供最高级别的感染控制。为了避免交叉感染，请遵守您所在单位制定的感染控制政策。

1. 用酒精等常用杀菌剂擦拭所有表面。

维护

注意：在使用之前，检查器械是否有损坏迹象和一般性磨损。

产品名称: 人体定位袋

备案凭证编码: 国械备20161113号

产品技术要求编码: 国械备20161113号

备案人名称: MEDTEC, LLC

美泰柯有限公司

备案人注册地址: 1401 8TH ST. S.E. Orange City, IA USA 51041

生产地址: 1401 8TH ST. S.E. Orange City, IA USA 51041

电话: 319 2486757

代理人: 广州康理医疗器械有限公司

代理人注册地址: 广州市天河区华夏路30号2701室

电话: 020-38080269

传真: 020-38080299

售后服务机构名称: 广州康理医疗器械有限公司

地址: 广州市天河区体育东路108号东座602单元

电话: 020-38080269

型号规格: 见标签

结构及组成: 见标签

生产日期: 见标签

失效日期: 见标签

预期用途: 用于放疗患者的体位固定。

说明书编制日期: 2013/6/5

说明书修订日期: 2024/10/31

PREDVIĐENA UPORABA

Uredaj je namijenjen kao pomoći uredaj za pozicioniranje pacijenta tijekom radioloških i drugih postupaka.

OPREZ

Federalni zakon (Sjedinjenih Američkih Država) ograničava prodaju ovog uredaja od strane ili po nalogu liječnika.

 UPOZORENJE

- Ne koristite ako uredaj izgleda oštećeno.
- Osigurajte da je prođen u zaključanom položaju laganim podizanjem gornjeg kraja.
- Maksimalno opterećenje iznosi 220 kg (484 lbs).

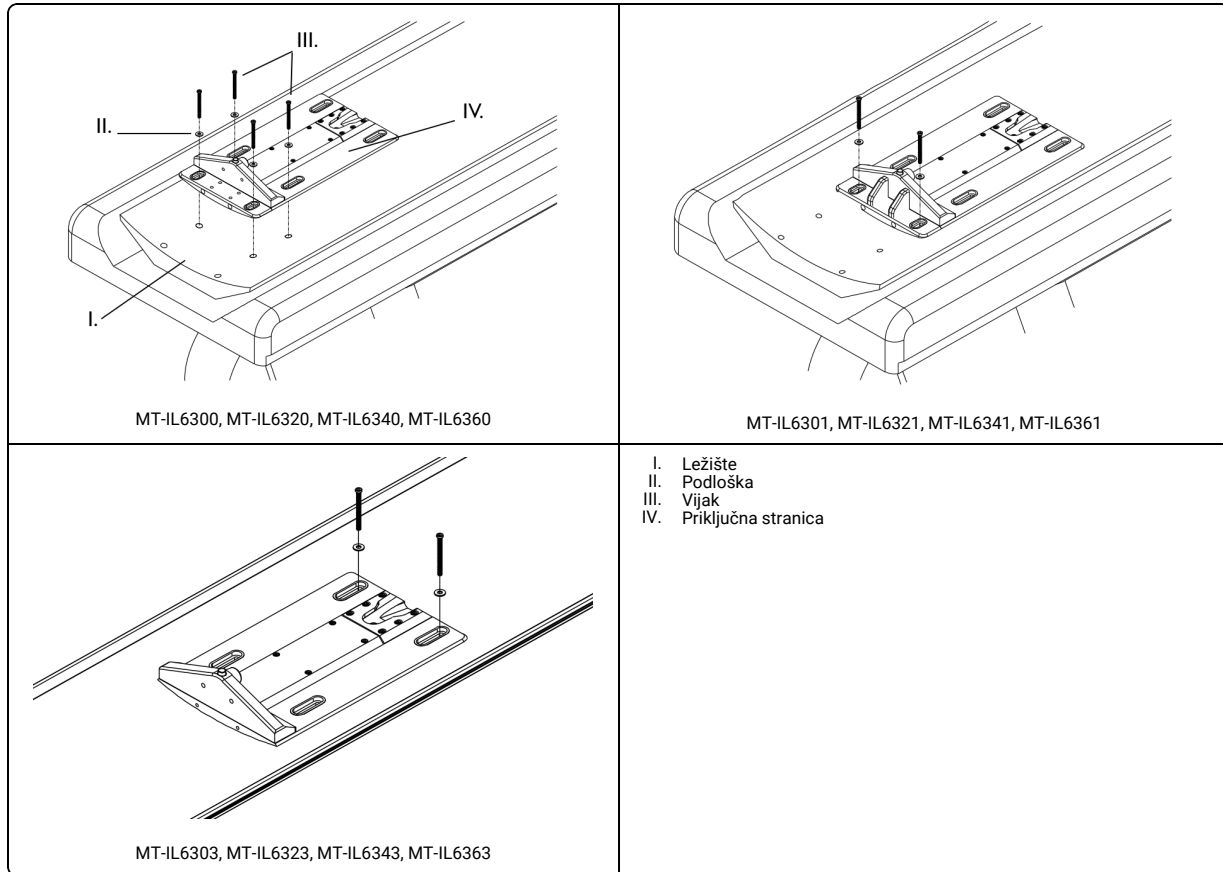
NATUKNICA: • U slučaju ozbiljnog incidenta povezanog s uredajem o tome obavijestite proizvođača. Ako se incident dogodi unutar Europske unije, prijavite ga i nadležnom tijelu države članice u kojoj imate sjedište.
• Težina zaslona: 9,1 kg (20 lbs). Ukupnu nosivost stola s uključenom dodatnom opremom potražite u priručniku za sustav.

SPAJANJE STANICE ZA SPAJANJE NA LEŽIŠTE

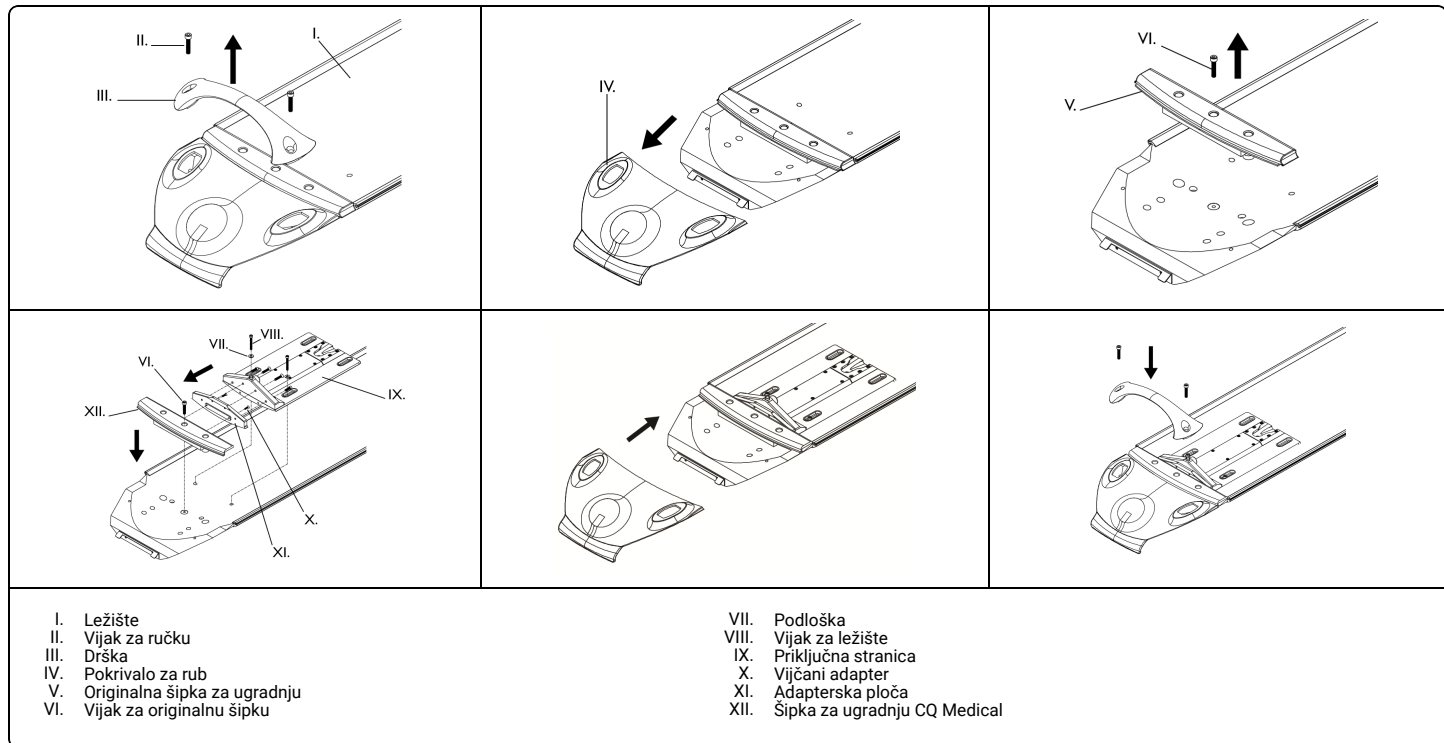
NATUKNICA: Potrebnici alat: imbus ključevi 3/32", 5/32", 3/16" i M5 i libela (ne isporučuje se).

1. Uklonite svu dodatnu opremu iz ležišta.
2. Pričvrstite priključnu stanicu s pomoći vijaka (isporučuje se u paketu), spojnih elemenata i podloški (isporučuje se u paketu).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

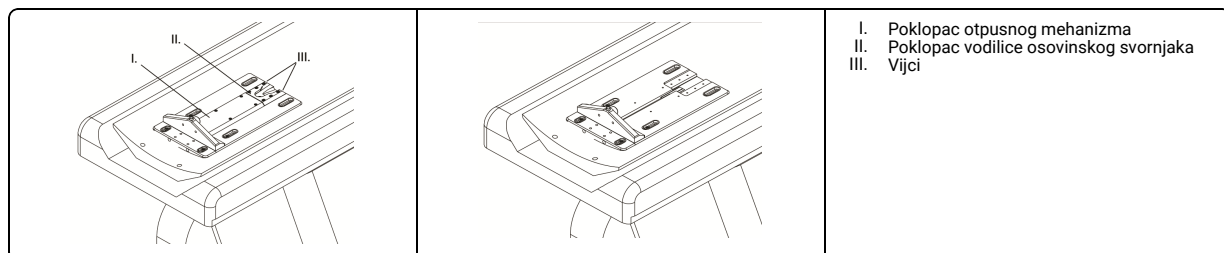
**PODEŠAVANJE ZASLON (PO POTREBI)**

NATUKNICA: Ako su potrebne prilagodbe, poslužite se sljedećim mogućnostima ili njihovom kombinacijom.

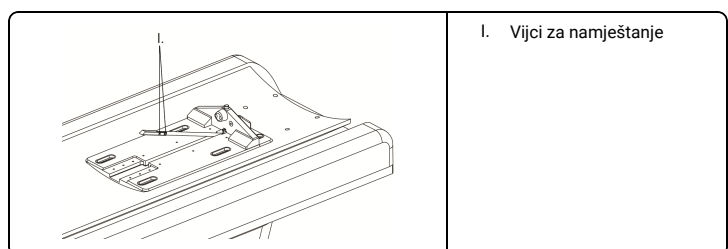
PRILAGODBA STANICE ZA SPAJANJE

NATUKNICA: Potrebnici alat: imbus ključevi 3/32", 5/32" i M8 i libela (ne isporučuje se).

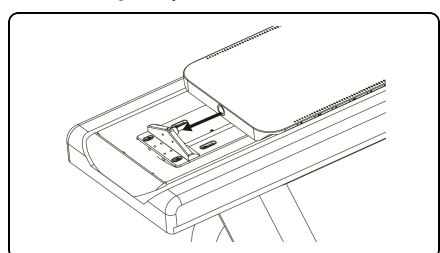
- Uklonite poklopac mehanizma za otpuštanje i poklopac vodilice osovinskog svornjaka.



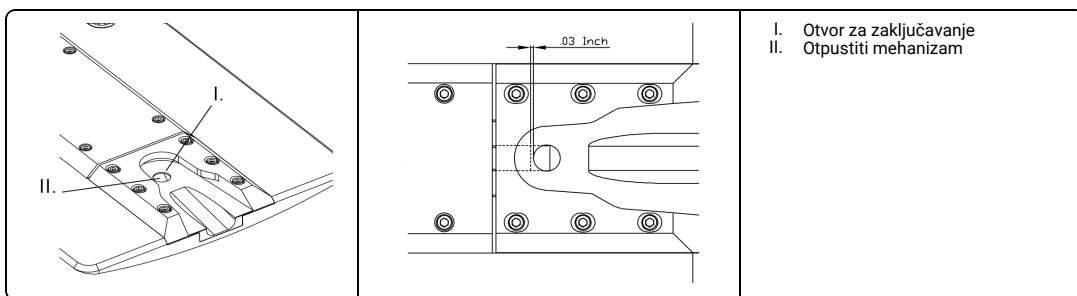
- Otpustite vijke za podešavanje mehanizma za otpuštanje, podesite mehanizam za otpuštanje do kraja i ponovo zategnite vijke.



- Labavo pričvrstite poklopac vodilice osovinskog svornjaka s pomoću vijaka.
- Postavite zaslon u priključnu stanicu, pazeci da konus za lociranje dobro sjedne na kraj zaslona te da osovinski svornjak pravilno legne u zaključani položaj na poklopcu vodilice osovinskog svornjaka.



5. Označite položaj poklopca vodilice osovinskog svornjaka.
 6. Uklonite zaslone.
 7. Otpustite vijke za podešavanje mehanizma za otpuštanje i podesite mehanizam za otpuštanje dok se kraj s umetkom na mehanizmu za otpuštanje ne poravna sa stražnjim krajem otvora za zaključavanje na poklopcu vodilice osovinskog svornjaka.
- NATUKNICA: Provjerite jesu li svi vijci za podešavanje zategnuti, pazeći da poklopac vodilice osovinskog svornjaka bude u označenom položaju.



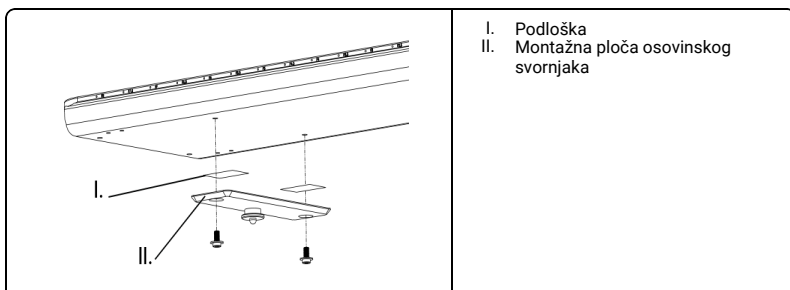
8. Pričvrstite poklopac mehanizma za otpuštanje na priključnu stanicu.
 9. Postavite zaslon u priključnu stanicu, pazeći da konus za lociranje dobro sjedne na kraj zaslona te da osovinski svornjak pravilno legne u zaključani položaj na poklopcu vodilice osovinskog svornjaka.
- NATUKNICA:
- Provjerite ispravnost otpuštanja mehanizma za zaključavanje.
 - Osigurajte da položaj priključne stanice omogućuje jednostavnu ugradnju i uklanjanje zaslona.
 - Osigurajte da je zaslón u ravni unutar 1 ° bočno i uždužno.
10. Nakon zaključavanja zaslona pritegnite vijke koji pričvršćuju priključnu stanicu na ležište.

PORAVNAVANJE (PO POTREBI)

NATUKNICA: Ako su potrebne prilagodbe, poslužite se sljedećim mogućnostima ili njihovom kombinacijom.

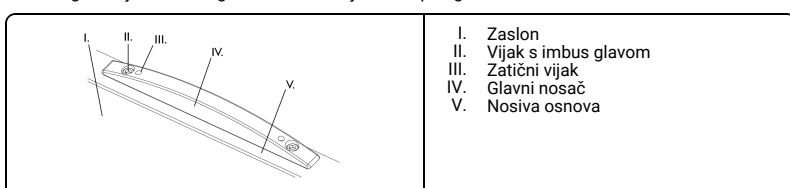
MOGUĆNOST A

1. Uklonite montažnu ploču osovinskog svornjaka i prilagodite visinu dodavanjem ili uklanjanjem podmetača.



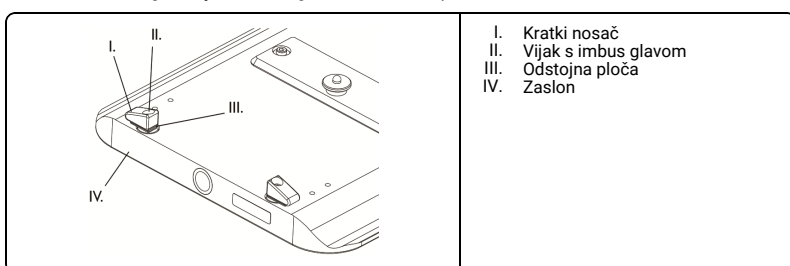
MOGUĆNOST B

1. Otpustite vijk s imbus glavom kako biste omogućili podešavanje nosača.
 2. Po potrebi prilagodite zatične vijke.
- NATUKNICA: Zatični vijci mogu se podesiti pojedinačno u svrhu bočnog izravnavanja i okomitog podešavanja zaslona.
3. Pritegnite vijke s imbus glavom za fiksaciju nakon prilagodbe.



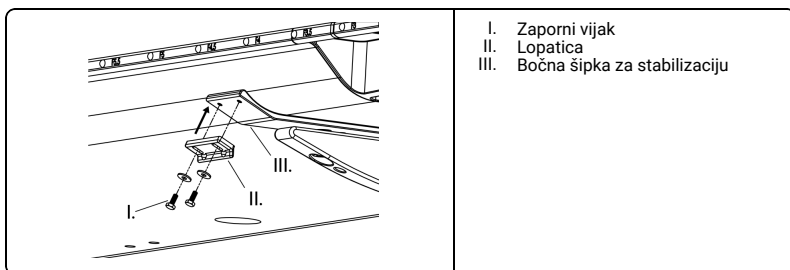
MOGUĆNOST C

1. Uklonite vijke s imbus glavom.
 2. Po potrebi dodajte/uklonite odstojne ploče ili podloške.
- NATUKNICA: Odstojnici i podmetači mogu se prilagoditi pojedinačno sukladno prilagodbi glavnog nosača.
3. Umetnite i zategnite vijke s imbus glavom kako biste pričvrstili kratke nosače na zaslone.

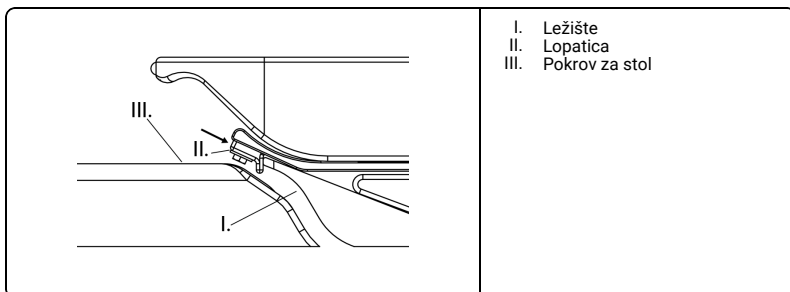


STABILIZIRAJUĆI BOČNI POMAK ZASLONA

- Pričvrstite lopatice na bočnu prečku za stabiliziranje s pomoću vijaka.



- Poravnajte zaslon madraca s ležištem.
- Gurnite lopatice prema unutra dok ne dođu u kontakt sa ležištem. Zategnite zaporne vijke.

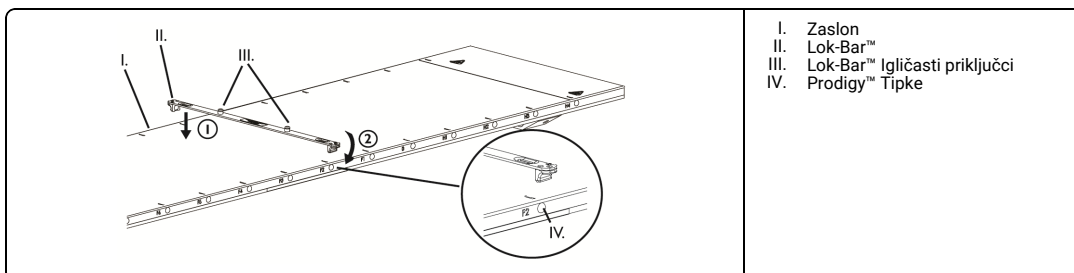


NATUKNICA: Osigurajte razmak između lopatica i poklopca stola kada je ležište razvučeno.

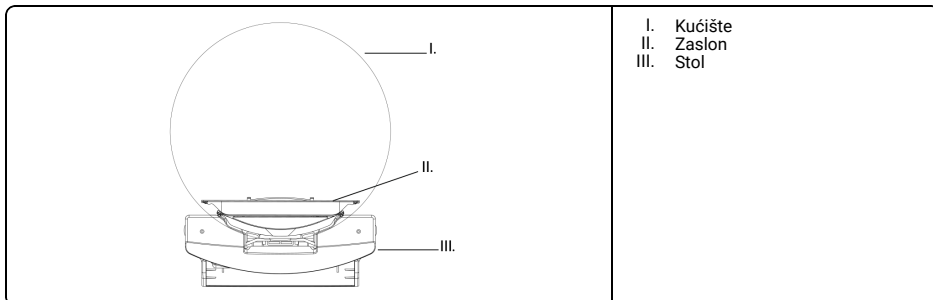
UPORABA Lok-Bar™**⚠️ UPOZORENJE**

- Nemojte koristiti Lok-Bar™ da biste osigurali uređaje za pozicioniranje.*

- Pričvrstite Lok-Bar™ na odgovarajući uzdužni položaj. Provjerite da je Lok-Bar™ sigurno.
- Postavite dodatke za pozicioniranje na Lok-Bar™ igličaste priključke.

**⚠️ UPOZORENJE**

- Izbjegavajte točke nabiranja kada je zaslon u pokretu tako što ćete osigurati da pacijent ne hvata stranice zaslona.*
- Moguće su točke nabiranja između zaslona i kućišta prilikom snimanja dok je stol u najnižem položaju.*

**PRERADA****⚠️ UPOZORENJE**

- Korisnici ovog proizvoda imaju obvezu i odgovornost osigurati najviši stupanj kontrole infekcije za pacijente, suradnike i sebe. Da biste izbjegli unakrsno onečišćenje, slijedite pravila kontrole infekcije koje je odredila vaša ustanova.*

- Obrišite sve površine uobičajenim germicidnim ili antiseptičkim sredstvom, poput alkohola.

ODRŽAVANJE

NATUKNICA: Pregledajte uređaj prije uporabe zbog znakova oštećenja i općeg habanja.

ÚČEL POUŽITÍ

Zařízení je určené na podporu a pomoc při polohování pacienta během radiologických a jiných lékařských postupů.

VAROVÁNÍ

Federální zákon (USA) omezuje prodej tohoto zařízení na lékaře nebo na jejich objednávku.

⚠ VAROVÁNÍ

- Pokud je zařízení poškozené, nepoužívejte jej.
- Ujistěte se, že je prodloužení v zajištěné poloze jemným zvednutím horního konce.
- Nezatěžujte více než 484 lbs (220 kg).

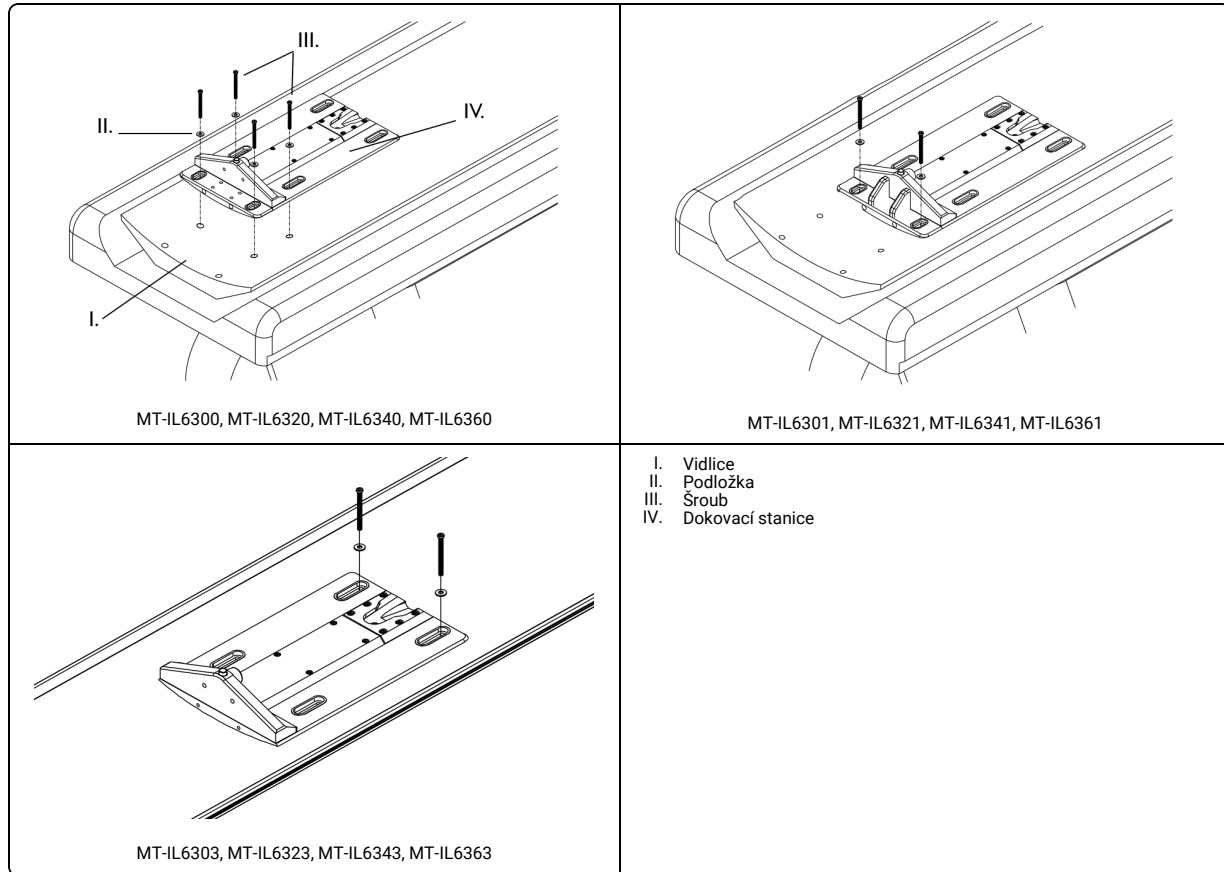
POZNÁMKA: • Pokud dojde ve spojitosti s prostředkem k závažnému incidentu, incident je nutné nahlásit výrobci. Pokud dojde k incidentu v Evropské unii, nahlaste jej také příslušnému úřadu členského státu, kde sídlíte.
• Hmotnost overlay: 20 lbs (9,1 kg). Celkovou nosnost stolu, včetně příslušenství, najdete v příručce vašeho systému.

PŘIPOJENÍ DOKOVACÍ STANICE K VIDLICI

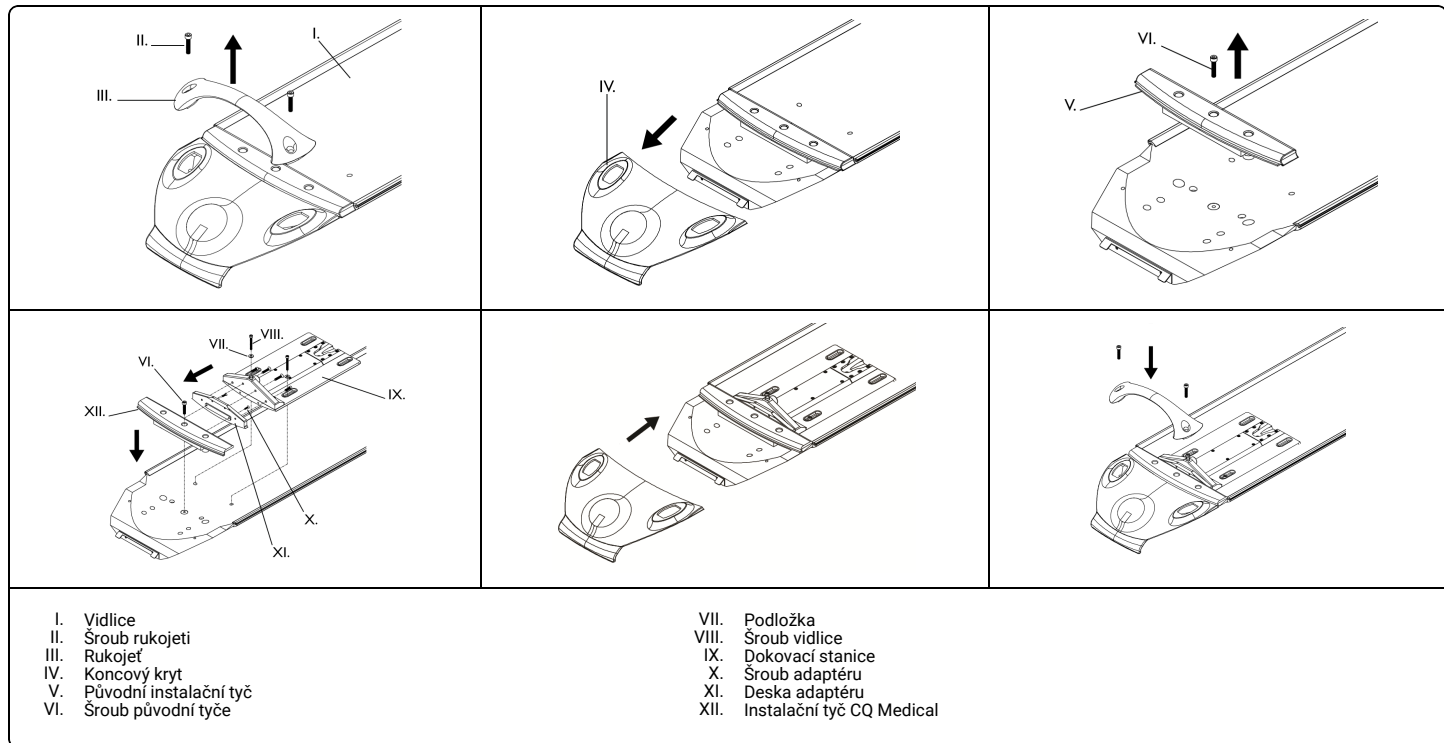
POZNÁMKA: Potřebné nástroje: 3/32", 5/32", 3/16" a M5 šestihranné klíče a libela (*není součástí dodávky*).

1. Odstraňte z vidlice veškeré příslušenství.
2. Připevněte dokovací stanici za použití šroubů (*součást dodávky*), dokovacích průvleček a podložek (*součást dodávky*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

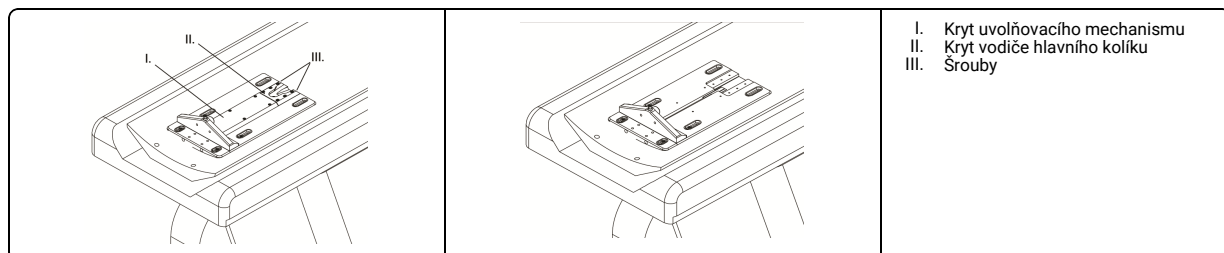
**ÚPRAVA OVERLAY (POKUD JE TO RELEVANTNÍ)**

POZNÁMKA: Pokud je nutné použít úpravy, použijte následující možnosti nebo kombinace možností.

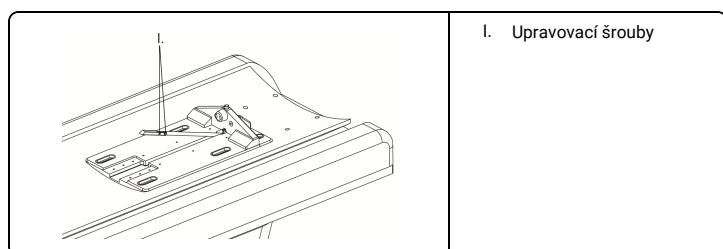
ÚPRAVA DOKOVACÍ STANICE

POZNÁMKA: Potřebné nástroje: 3/32", 5/32" a M8 šestihrané klíče a libela (není součástí dodávky).

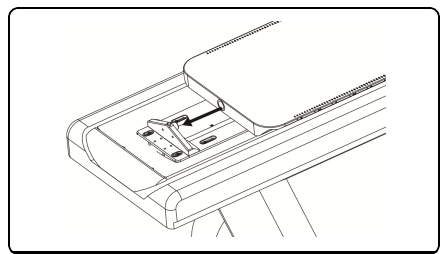
- Odstraňte kryt uvolňovacího mechanismu a vodicí kryt hlavního kolíku.



- Uvolněte nastavovací šrouby uvolňovacího mechanismu, upravte uvolňovací mechanismus do plného roztažení a šrouby znova utáhněte.



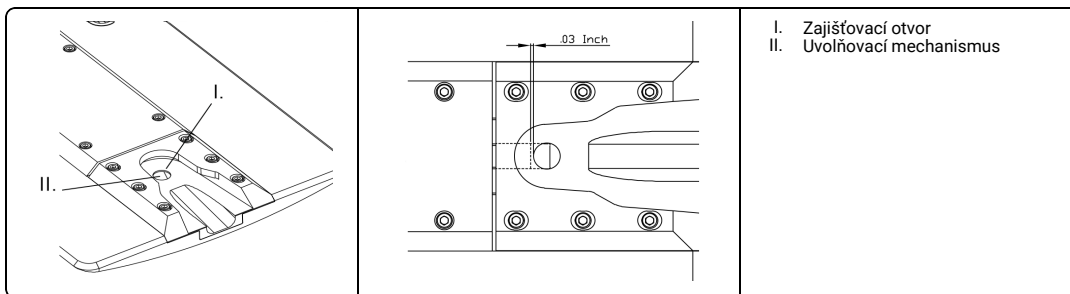
- Utáhněte vodicí kryt hlavního kolíku volně pomocí šroubů.
- Pošuňte overlay do dokovací stanice. Ujistěte se, že lokalizační kužel bezpečně sedí v konci překryvu a hlavní kolík sedí správně v zajištěné poloze vodicího krytu hlavního kolíku.



- Zapište a označte polohu krytu vodiče hlavního kolíku.
- Odstraňte overlay.

7. Uvolněte stavěcí šrouby uvolňovacího mechanismu a upravte uvolňovací mechanismus, aby byl klínový konec uvolňovacího mechanismu zarovnán se zadním koncem zajišťovacího otvoru ve vodicím krytu hlavního kolíku.

POZNÁMKA: Zkontrolujte, že jsou všechny nastavovací šrouby utažené. Ujistěte se, že je vodicí kryt hlavního kolíku zajištěn v označené poloze.



8. Utáhněte kryt uvolňovacího mechanismu na dokovací stanici.
9. Posuňte overlay do dokovací stanice. Ujistěte se, že lokalační kužel bezpečně sedí v konci překryvu a hlavní kolík sedí správně v zajištěné poloze vodicího krytu hlavního kolíku.

POZNÁMKA:

- Zkontrolujte, že se zajišťovací mechanismus správně uvolníuje.
- Zkontrolujte, že poloha dokovací stanice umožňuje jednoduchou instalaci a odstraňování překryvu.
- Ujistěte se, že je overlay zarovnán s přesností na 1° laterálně a podélně.

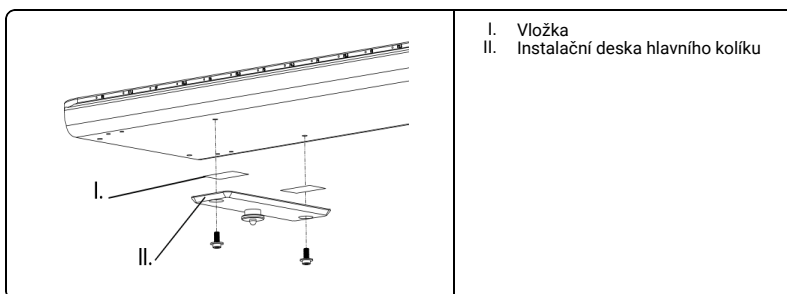
10. Po správném zajištění overlay utáhněte šrouby a zajistěte tak dokovací stanici k vidlici.

ÚPRAVA ÚROVNĚ (POKUD JE TO RELEVANTNÍ)

POZNÁMKA: Pokud je nutné použít úpravy, použijte následující možnosti nebo kombinace možností.

MOŽNOST A

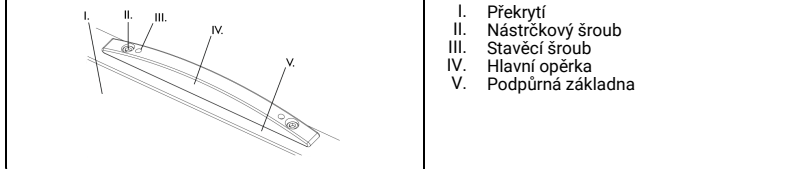
1. Odstraňte instalaci desku hlavního kolíku a upravte přidáním nebo odstraněním vložek.



MOŽNOST B

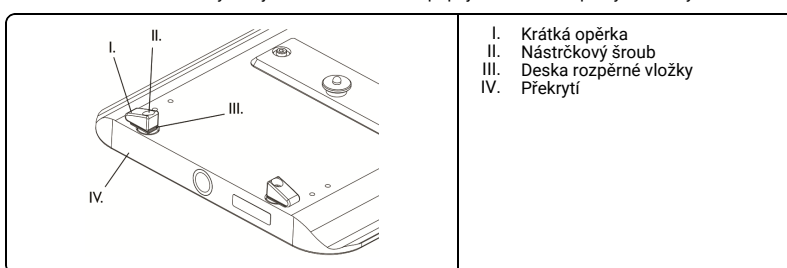
1. Uvolněte nástrčkový šroub, abyste mohli upravit opérku.
2. Upravte stavěcí šrouby dle potřeb.
POZNÁMKA: Stavěcí šrouby lze upravit individuálně, aby bylo možné provést laterální zarovnání a vertikální úpravy overlay.

3. Utáhněte nástrčkové šrouby a zajistěte tak nastavovací prvek na místě.



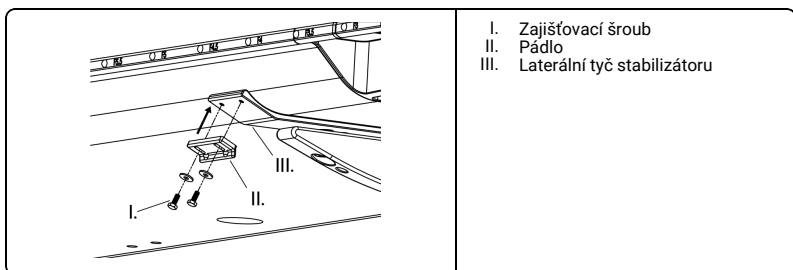
MOŽNOST C

1. Odstraňte nástrčkové šrouby.
2. Přidejte/odstraňte rozpěrkové desky nebo vložky dle potřeb.
POZNÁMKA: Ropěrky a vložky lze upravit individuálně, aby odpovídaly úpravě hlavní opérky.
3. Vložte a utáhněte šrouby s objímkou hlavičkou a připojte tak krátké opérky k overlay.

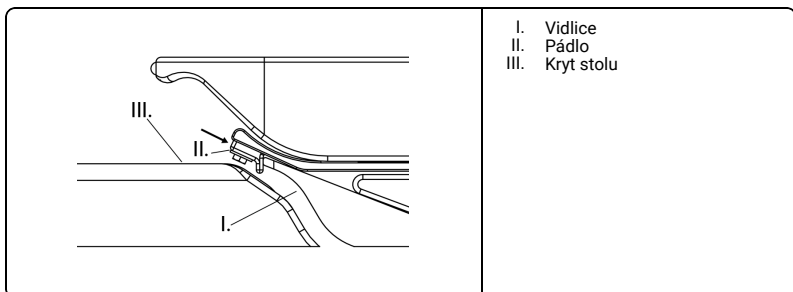


STABILIZACE LATERÁLNÍHO POHYBU OVERLAY

- Připojte pádla k laterální stabilizační tyči pomocí pojistných šroubů.



- Zarovnejte overlay lůžka s vidlicí.
- Nasuňte pádla dovnitř do polohy, kde budou v kontaktu s vidlicí. Zajistěte utažením zajišťovacích šroubů.

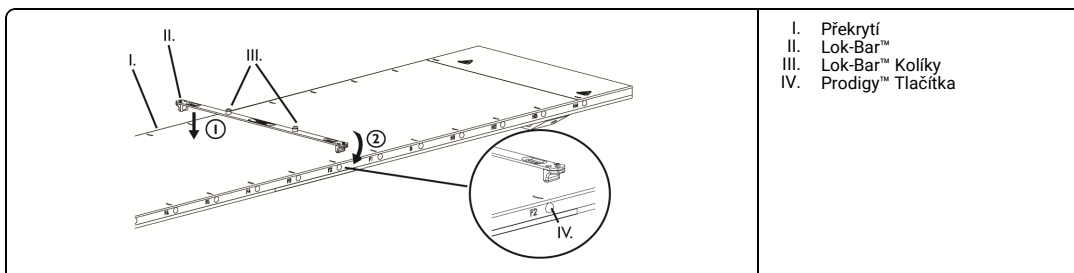


POZNÁMKA: Ponechte volný prostor mezi pádly a kryty stolu, když je vidlice roztažena.

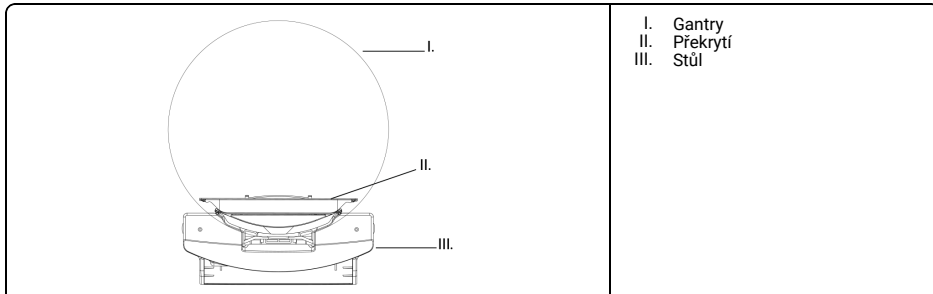
POUŽÍVÁNÍ Lok-Bar™**⚠ VAROVÁNÍ**

- Nepoužívejte Lok-Bar™ k zajistění polohovacích prostředků.

- Zaklapněte Lok-Bar™ na nejvhodnějším podélném místě. Zkontrolujte Lok-Bar™, jestli je zabezpečeno.
- Umístěte polohovací příslušenství na Lok-Bar™ kolíky.

**⚠ VAROVÁNÍ**

- Zabraňte vzniku bodů s rizikem přiskřipnutí, když bude overlay v pohybu – dávejte pozor, aby se pacient nedržel bočních stran overlay.
- K přiskřipnutí mezi overlay a gantry může dojít při skenování se stolem v nejnižší poloze.

**OPAKOVANÉ ZPRACOVÁNÍ****⚠ VAROVÁNÍ**

- Uživatelé tohoto produktu jsou povinni a odpovední za zajistění nejvyššího stupně kontroly infekcí u pacientů, kolegů a sebe sama. Abyste zabránili křížové kontaminaci, postupujte podle zásad kontroly infekcí zavedených na vašem pracovišti.

- Utřete všechny povrchy běžnou germicidní nebo antiseptickou utěrkou, jako alkohol.

ÚDRŽBA

POZNÁMKA: Před použitím zkонтrolujte, zda u zařízení nejsou patrné známky poškození nebo celkového opotřebení.

TILSIGTET ANVENDELSE

Udstyret er beregnet til understøttelse og hjælp til placering af patienten under radiologiske og andre undersøgelsesprocedurer.

FORSIGTIG

I USA må denne anordning kun sælges af læger eller på lægers ordinering i henhold til gældende amerikansk lov.

 ADVARSEL

- *Må ikke benyttes, hvis enheden synes beskadiget.*
- *Sørg for, at udvidelsen er i låst stilling ved forsigtigt at løfte den øverste ende.*
- *Må ikke belastes med mere end 220 kg.*

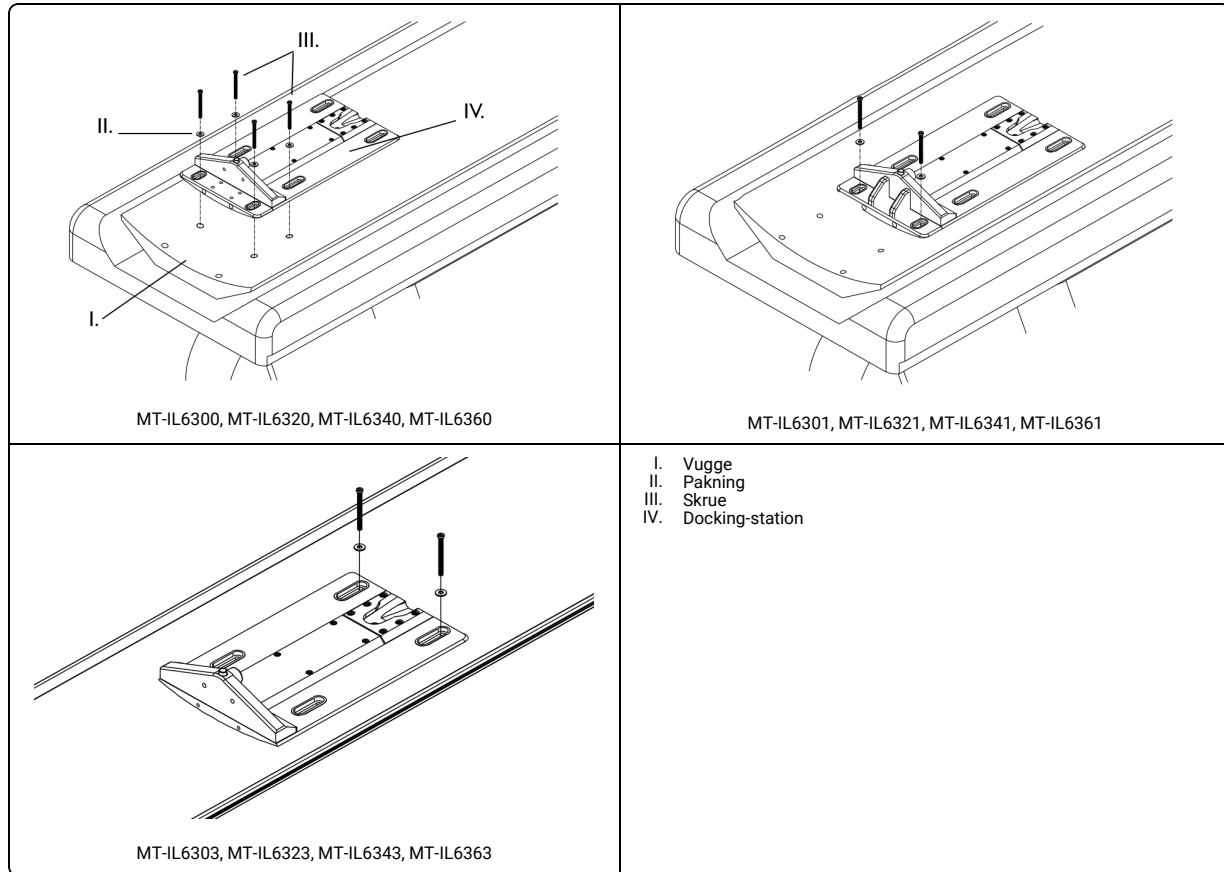
BEMÆRK: • Hvis der opstår en alvorlig hændelse i forbindelse med udstyret, skal hændelsen rapporteres til producenten. Hvis hændelsen har fundet sted inden for Den Europæiske Union, skal den også rapporteres til den kompetente myndighed i den medlemsstat, hvor du er etableret.
• Overliggervægt: 20 lbs. (9,1 kg.). Den totale bordbelastning, inkl. tilbehør, fremgår af din systemmanual.

FASTGØRELSE AF DOCKING STATIONEN PÅ VUGGEN

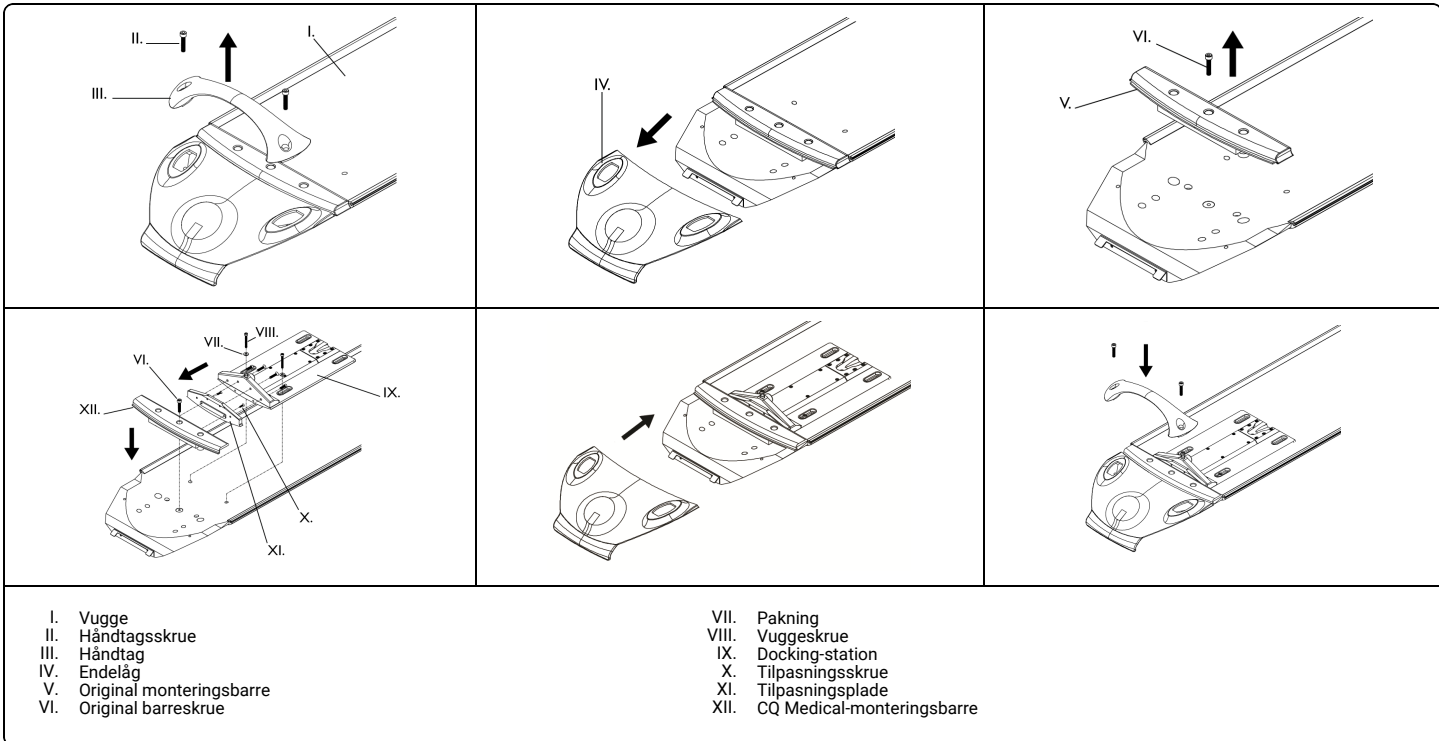
BEMÆRK: Nødvendigt værktøj: 3/32"-, 5/32"-, 3/16"- og M5-umbraconøgler og vaterpas (*medfølger ikke*).

1. Fjern alt tilbehør fra vuggen.
2. Fastgør docking stationen med skruerne (*medfølger*), docking-bønsninger og -pakninger (*medfølger*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

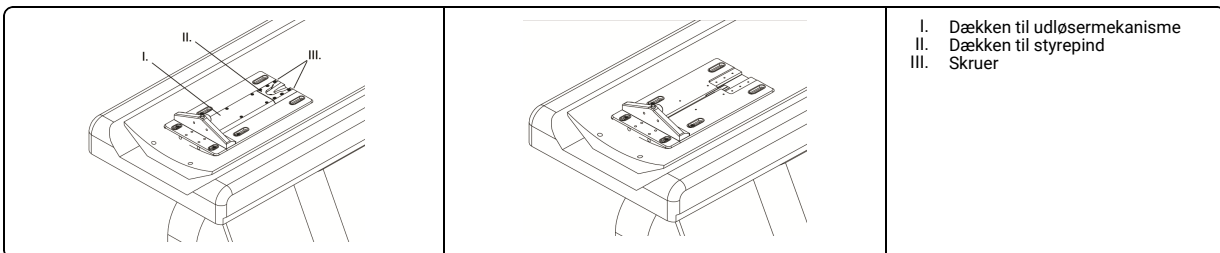
**JUSTERING AF OVERLIGGER (HVOR DET ER RELEVANT)**

BEMÆRK: Brug følgende optioner eller en kombination af optioner, hvis det er nødvendigt at justere overliggeren.

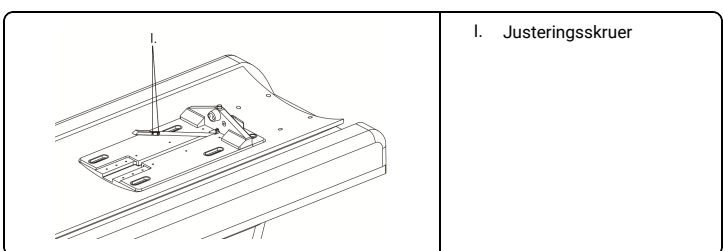
JUSTERING AF DOKNINGSSTATION

BEMÆRK: Nødvendigt værktøj: 3/32", 5/32" og M8-umbraconøgler og vaterpas (medfølger ikke).

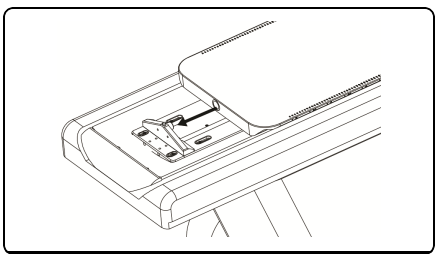
- Fjern udløsermekanismedækkenet og styrepindsdækkenet.



- Løsn udløsermekanismens justeringsskruer, juster udløsermekanismen, indtil den er helt udtrukket, og tilspænd skruerne igen.

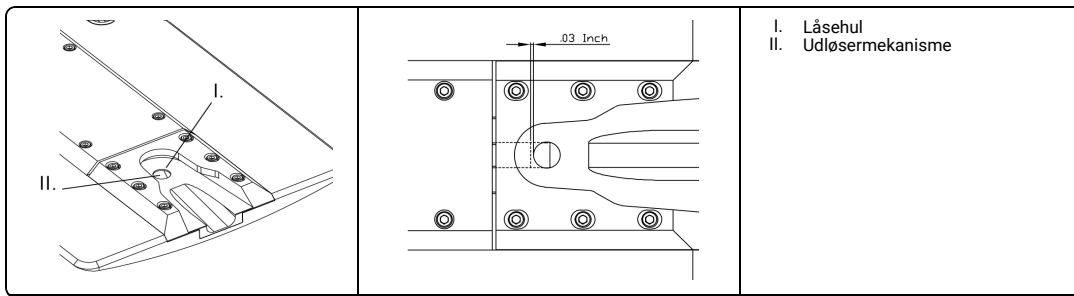


- Fastgør styrepindsdækken løst vha. skruerne.
- Skub overliggeren ind i docking stationen, idet du sikrer, at placeringskeglen sidder fast i enden af overliggeren, og at styrepinden sidder fastlåst i positionen for styrepindsdækkenet.



- Noter og marker placeringen af styrepindsdækkenet.
- Fjern overliggeren.

7. Løsn udløsermekanismens justeringsskruer, og juster udløsermekanismen, indtil kilen på udløsermekanismen er justeret med bagenden af låsehullet i styrepindsdækkenet.
BEMÆRK: Kontroller, at alle justeringsskruer er tilspændt, idet du sikrer, at styrepindsdækkenet sidder fast i den markerede position.



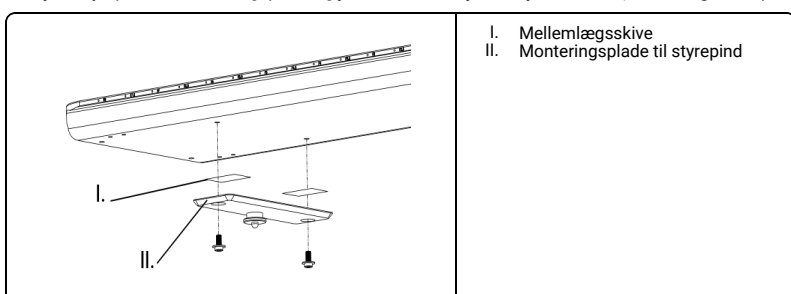
8. Fastgør udløsermekanismens dækken på docking stationen.
 9. Skub overliggeren ind i docking stationen, idet du sikrer, at placeringskeglen sidder fast i enden af overliggeren, og at styrepinden sidder fastlåst i positionen for styrepindsdækkenet.
- BEMÆRK:**
- Kontroller, at låsemekanismen udløses korrekt.
 - Kontroller, at der er rigelig plads på dokning stationen til let at kunne påsætte og fjerne overliggeren.
 - Kontroller, at overliggeren er i vater med 1° på langs og på tværs.
10. Når først overliggeren er låst korrekt, så tilspænd skruerne for at fastgøre docking stationen til vuggen.

NIVELLERINGSJUSTERING (HVOR DET ER RELEVANT)

BEMÆRK: Brug følgende optioner eller en kombination af optioner, hvis det er nødvendigt at justere overliggeren.

OPTION A

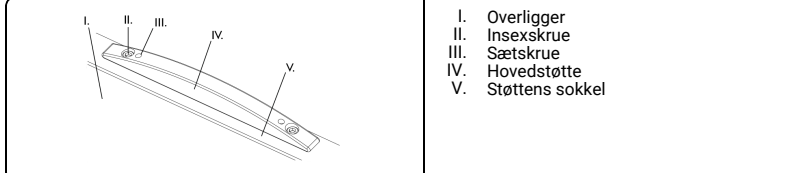
1. Fjern styrepindens monteringsplade og juster ved at tilføje eller fjerne shims (mellemlagskiver).



OPTION B

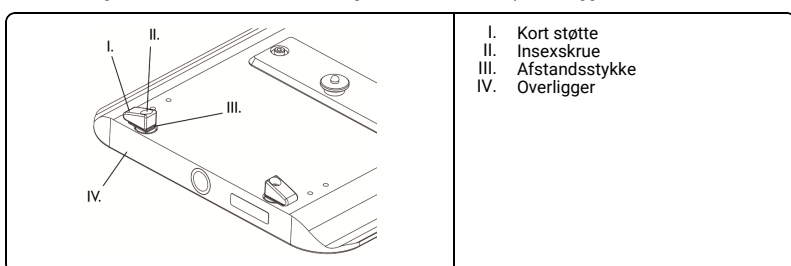
1. Løsn insekskruen, så støtten kan justeres.
 2. Juster sætskruerne efter behov.
- BEMÆRK:** Sætskruerne kan justeres enkeltvis, så overliggeren kan bringes i vater vandret og lodret.

3. Stram insekskruerne for at låse justeringen fast.



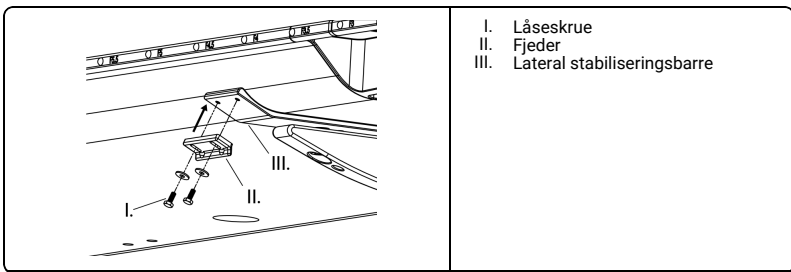
OPTION C

1. Fjern insekskruerne.
 2. Tilføj/fjern afstandsstykker eller shims efter behov.
- BEMÆRK:** Afstandsstykker og shims kan justeres enkeltvis, så de svarer til justeringen af hovedstøtten.
3. Indsæt og stram insekskruerne for at fastgøre de korte støtter på overliggeren.

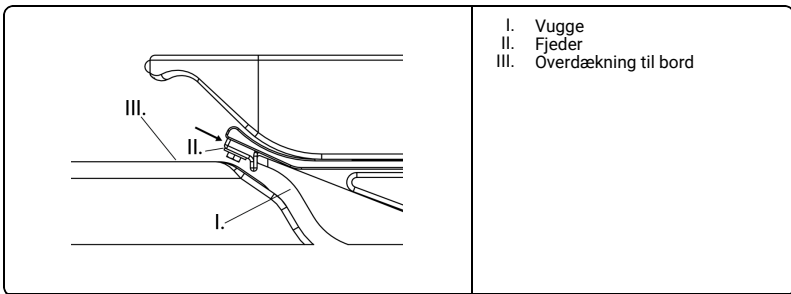


STABILISERING AF LATERAL BEVÆGELSE AF OVERLIGGER

- Fastgør fjedrene til den laterale stabiliseringsbarre med låseskruerne.



- Anbring briksens overligger parallelt med vuggen.
- Skub fjedrene ind, så de rører ved vuggen. Stram låseskruerne til fastholdelse.

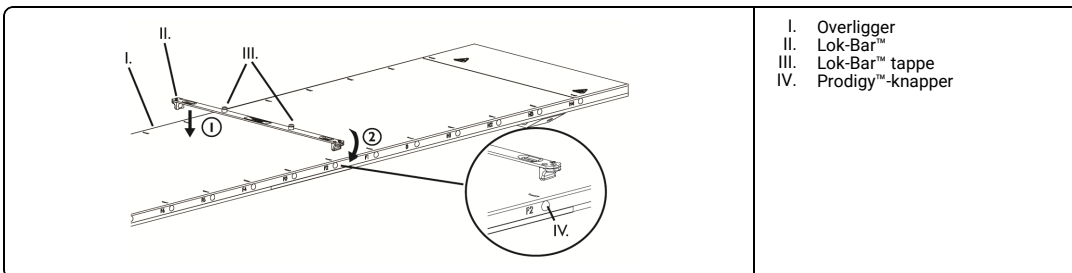


BEMÆRK: Sørg for, at der er afstand mellem fjedrene og bordets overdækning, når vuggen er trukket ud.

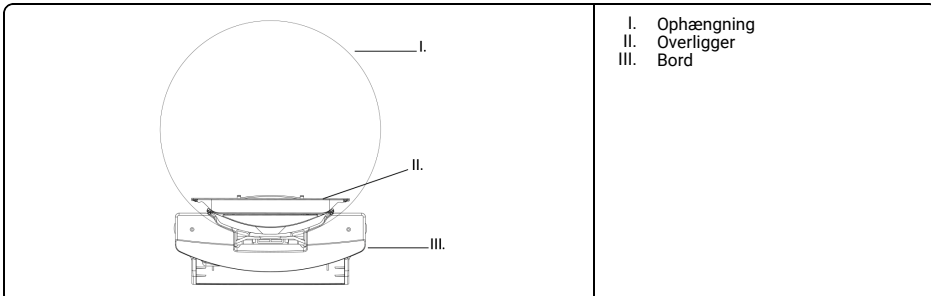
ANVENDELSEN AF LOK-BAR™**⚠ ADVARSEL**

- Anvend ikke Lok-Bar™ til at fastgøre placeringsanordninger.

- Klik Lok-Bar™ på i den rigtige længdeposition. Kontroller at Lok-Bar™ sidder sikkert.
- Påsæt positioneringsanordningen på Lok-Bar™ tappene.

**⚠ ADVARSEL**

- Undgå skæringspunkter, når overliggeren er i bevægelse, ved at sikre at patienten ikke tager fat i overliggerens sider.
- Der opstår eventuelt skæringspunkter mellem overliggeren og ophængningen når bordet er i laveste position.

**EFTERBEHANDLING****⚠ ADVARSEL**

- Brugere af dette produkt har forpligtelse til og ansvar for at yde infektionskontrol af højeste grad til patienter, kolleger og dem selv. For at undgå krydkontaminering skal du følge infektionsretningslinjerne på din arbejdsplads.

- Desinficer alle overflader med et almindeligt bakteriedræbende eller antiseptisk middel, såsom alkohol.

VEDLIGEHOLDELSE

BEMÆRK: Efterse anordningen før brug, for at se om der er tegn på skader og almindeligt slid.

BEOOGD GEBRUIK

Het apparaat is bedoeld ter ondersteuning en voor hulp bij de positionering van de patiënt tijdens radiologische en andere medische procedures.

LET OP

Volgens de federale wetgeving in de VS mag dit apparaat uitsluitend worden verkocht door of op voorschrijf van een arts.

WAARSCHUWING

- Niet gebruiken indien apparaat beschadigd lijkt te zijn.
- Zorg ervoor dat het verlengstuk in de vergrendeld positie staat, door het uiteinde voorzichtig op te tillen.
- Maximum belasting 220 kg.

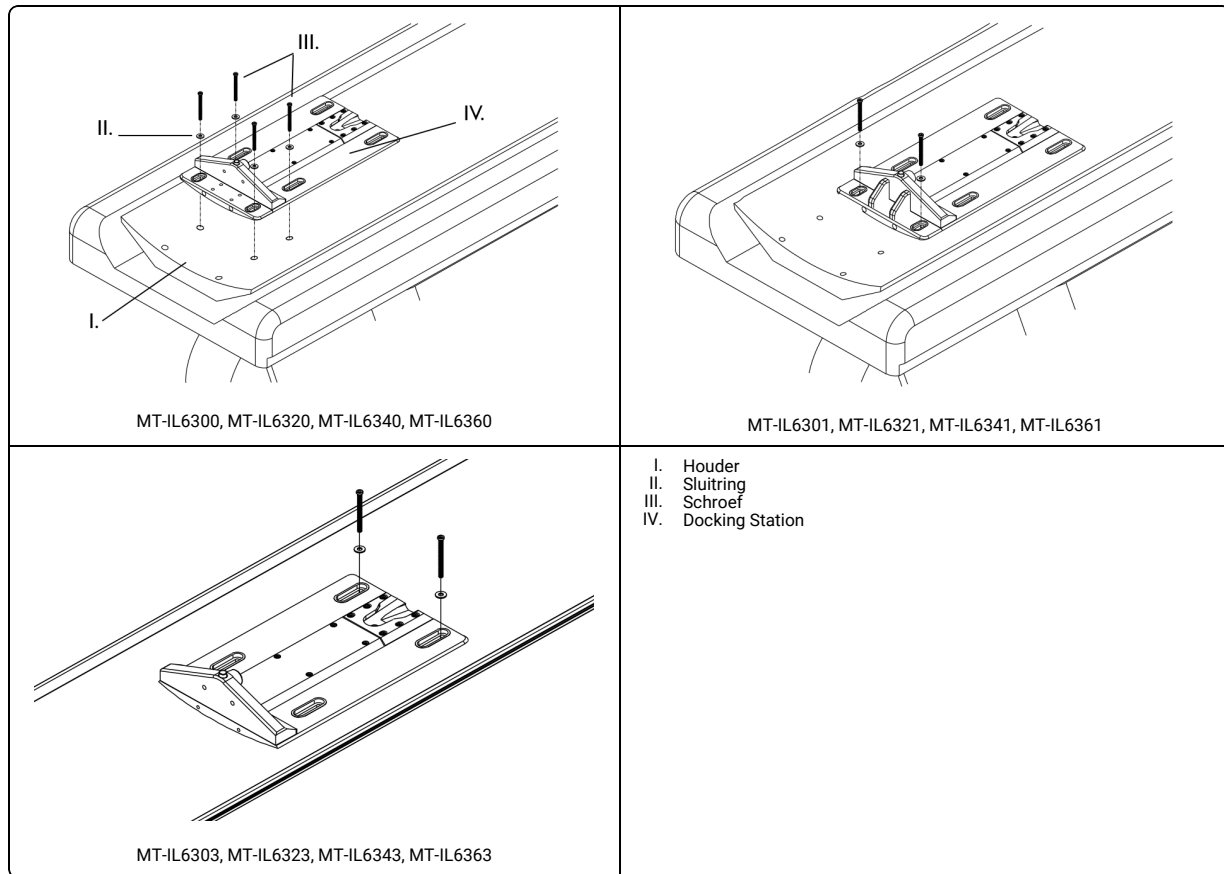
OPMERKING: • Als er met het apparaat een ernstig voorval plaatsvindt, moet dit incident aan de fabrikant gerapporteerd worden. Als het incident binnen de Europese Unie plaatsvindt dient ook de bevoegde autoriteit van de lidstaat waar u zich bevindt te worden geïnformeerd.
• Gewicht bekleding: 9,1 kg. (20 lbs). Voor kwalificatie totale tafelbelasting, met inbegrip van toebehoren, raadpleegt u de handleiding van uw systeem.

BEVESTIGEN DOCKINGSTATION AAN HOUDER

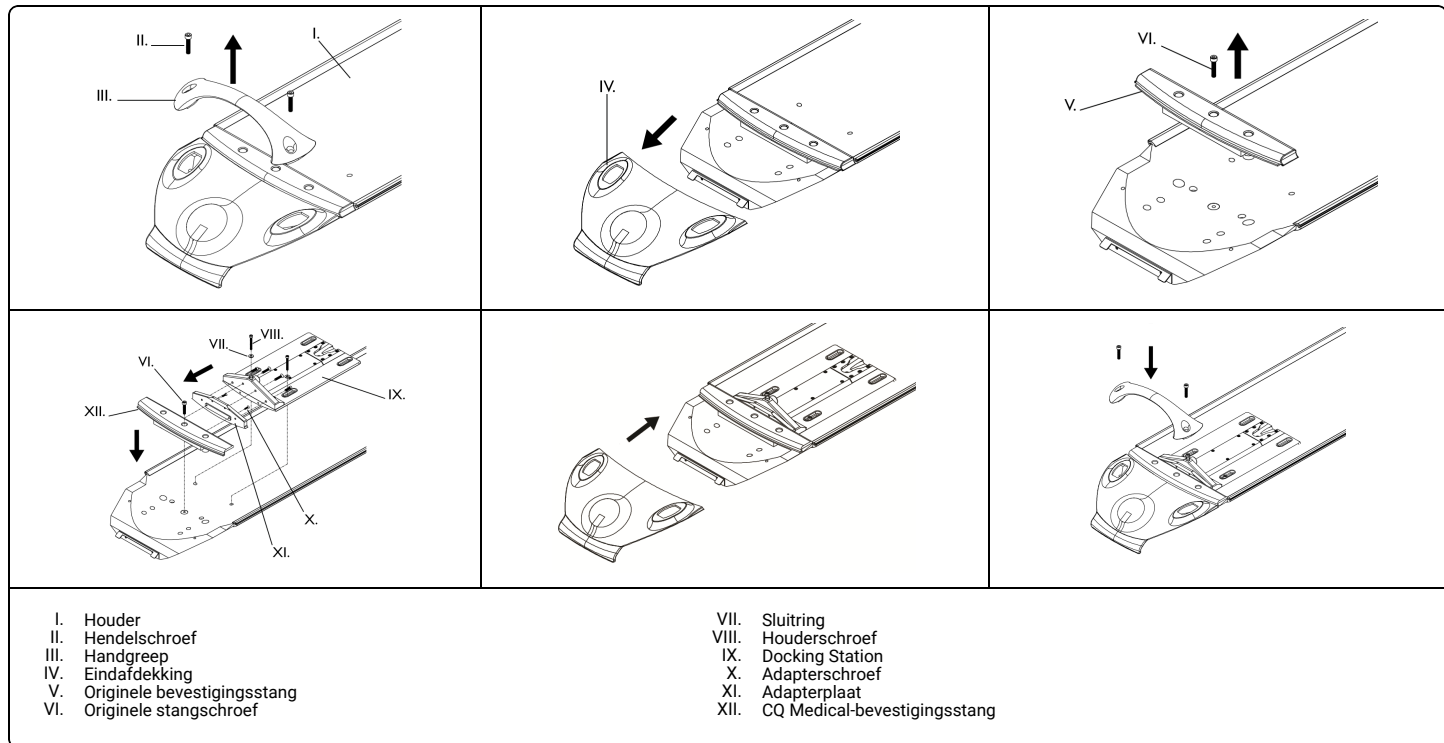
OPMERKING: Vereist gereedschap: 3/32", 5/32", 3/16" en M5 zeskantsleutels en waterpas (*niet bijgeleverd*).

1. Verwijder alle accessoires van cradle.
2. Bevestig het dockingstation met schroeven (*meegeleverd*), bussen en sluitringen (*meegeleverd*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



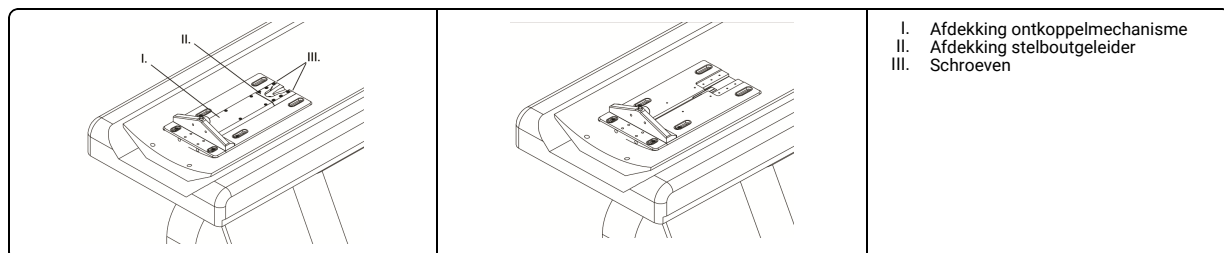
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**BEKLEDING AANPASSEN (INDIEN VAN TOEPASSING)**

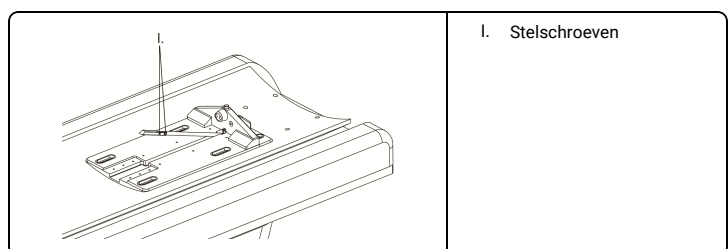
OPMERKING: Indien aanpassing noodzakelijk is, gebruik dan de volgende opties of combinatie van opties.

ANPASSEN VAN DOCKINGSTATIONOPMERKING: Vereist gereedschap: 3/32", 5/32" en M8 zeskantsleutels en waterpas (*niet meegeleverd*).

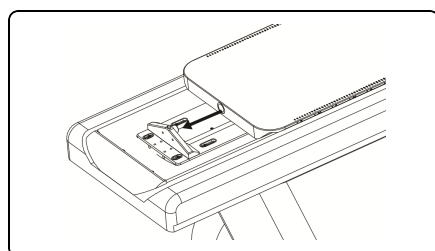
1. Verwijder de afdekking van het ontkoppelmechanisme en de stelboutgeleider.



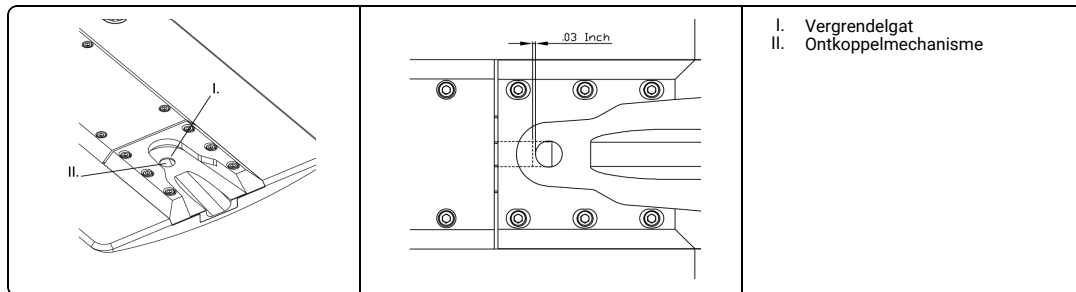
2. Draai de stelschroeven van het ontkoppelmechanisme los, pas het ontkoppelmechanisme aan tot hij volledig uitgeschoven is en draai de schroeven weer aan.



3. Zet de stelboutgeleider losjes vast met behulp van schroeven.
4. Schuif de bekleding in het dockingstation, waarbij u ervoor zorgt dat de kegel goed in het einde van de bekleding en de stelbout goed in de vergrendelde positie van de afdekking van de stelboutgeleider zit.



5. Noteer en markeer de positie van de afdekking van de stelboutgeleider.
 6. Verwijder de bekleding.
 7. Draai de passchroeven van het ontkoppelmechanisme los en pas het ontkoppelmechanisme aan tot het einde met de wig van het ont-koppelmechanisme op een lijn ligt met het achterste einde van het vergrendelgat in de afdekking van de stelboutgeleider.
- OPMERKING: Controleer of alle passchroeven goed vastzitten en zorg er daarbij voor dat de afdekking van de stelboutgeleider op de gemarkeerde positie vastzit.



8. Bevestig de afdekking van het ontkoppelmechanisme vast op het dockingstation.
 9. Schuif de bekleding in het dockingstation, waarbij u ervoor zorgt dat de kegel goed in het einde van de bekleding en de stelbout goed in de vergrendelde positie van de afdekking van de stelboutgeleider zit.
- OPMERKING:
- Controleer of het vergrendelmechanisme op de juiste wijze losgaat.
 - Controleer of de locatie van het dockingstation ruimte biedt voor het eenvoudig aanbrengen en verwijderen van de bekleding.
 - Controleer of de bekleding zowel lateraal als longitudinaal 1° waterpas is.

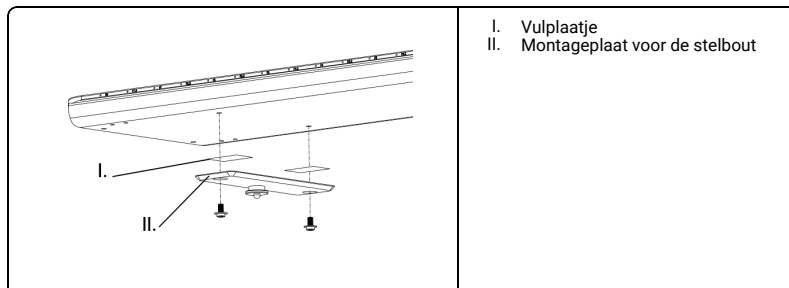
10. Zodra de bekleding op de juiste wijze vergrendeld is, draait u de schroeven aan waarmee het dockingstation in de houder vastgezet wordt.

WATERPAS STELLEN (INDIEN VAN TOEPASSING)

OPMERKING: Indien aanpassing noodzakelijk is, gebruik dan de volgende opties of combinatie van opties.

OPTIE A

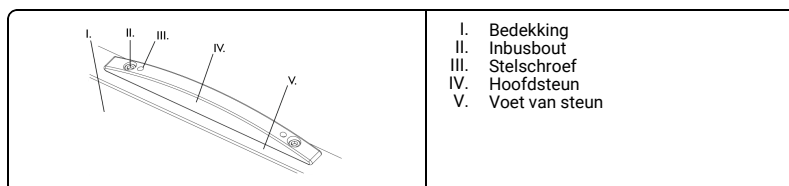
1. Verwijder de montageplaat voor de stelbout en pas de afstelling aan door vulplaatjes te verwijderen of toe te voegen.



OPTIE B

1. Draai de inbusbout los, zodat de steun kan worden aangepast.
 2. Stel de stelschroeven zo nodig af.
- OPMERKING: De stelschroeven kunnen individueel worden afgesteld om de bekleding zowel in de breedte als in de hoogte aan te passen.

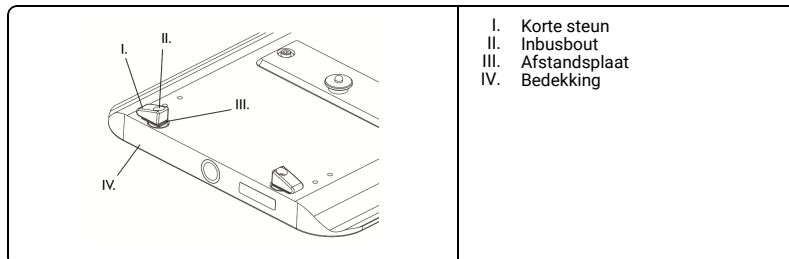
3. Draai de inbusbouts weer vast, om de aanpassing te vergrendelen.



OPTIE C

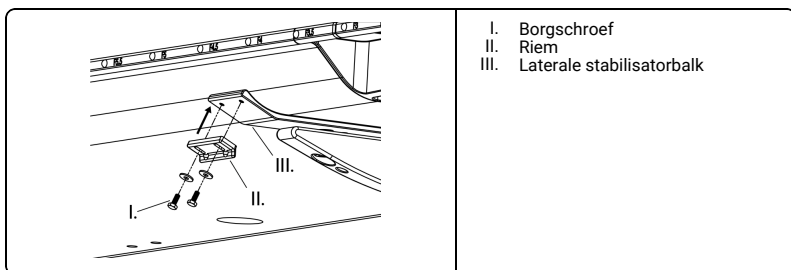
1. Verwijder de inbusbouts.
 2. Voeg zo nodig afstandsstukken of vulplaatjes toe of verwijder deze.
- OPMERKING: De afstandsstukken en vulplaatjes kunnen individueel worden aangepast zodat ze zijn afgestemd op de hoofdsteun.

3. Inbusbouts waarmee de korte steunen aan de bekleding worden bevestigd, aanbrengen en vastzetten.

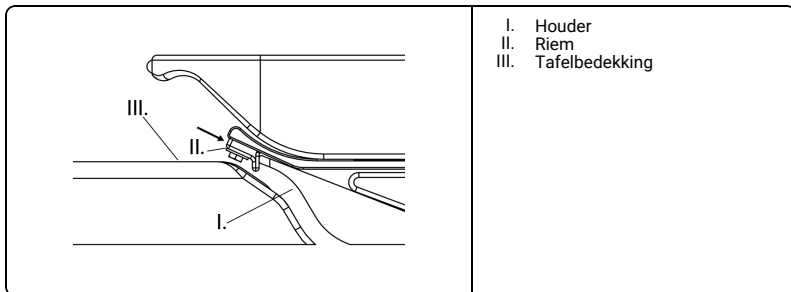


STABILISERENDE LATERALE VERPLAATSING VAN BEKLEDING

- Bevestig pedalen aan de laterale stabilisatorbalk met behulp van de borgschroeven.



- Plaats de bekleding van de bank op één lijn met de houder.
- Schuif pedalen naar binnen totdat ze in aanraking komen met de houder. Draai de borgschroeven stevig vast.

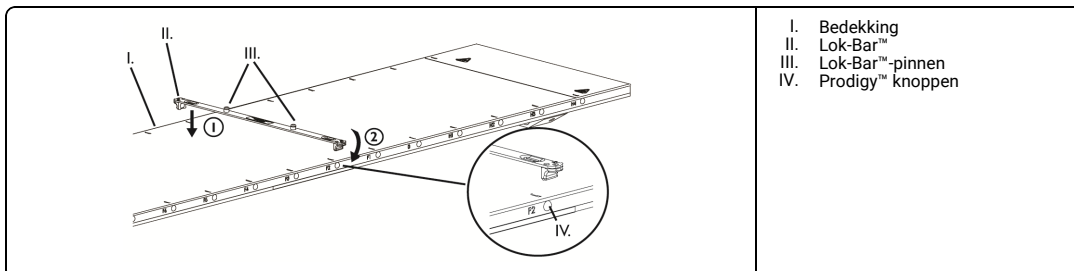


OPMERKING: Zorg ervoor dat er speling is tussen de pedalen en de bedekking wanneer de houder uitgetrokken is.

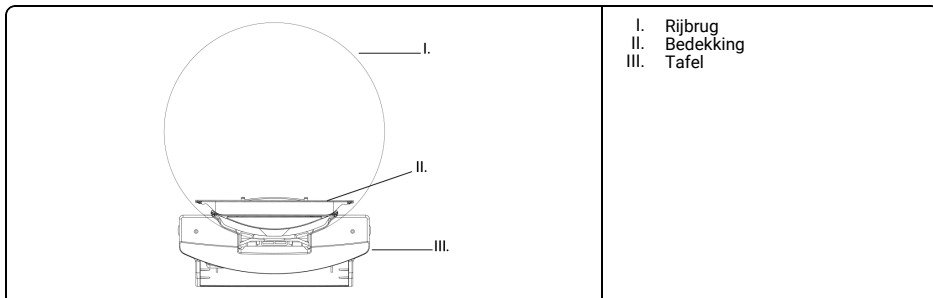
GEBRUIK VAN DE LOK-BAR™**WAARSCHUWING**

- Gebruik Lok-Bar™ niet om positioneringsapparaten te bevestigen.

- Klik de Lok-Bar™ op de juiste lengtepositie. Zorg ervoor dat de Lok-Bar™ goed vastzicht.
- Plaats positioneringsaccessoire op Lok-Bar™ pennen.

**WAARSCHUWING**

- Vermijd klempunten als de bekleding in beweging is door ervoor te zorgen dat de kanten van de bekleding vastgrijpt.
- Potentiele klempunten ontstaan tussen de bekleding en de rijbrug als er gescand wordt met de tafel in de laagste stand.

**RECYCLEREN****WAARSCHUWING**

- De gebruikers van dit product hebben de verplichting en de verantwoordelijkheid om voor de hoogst mogelijke graad van infectiebeheersing voor patiënten, medewerkers en zichzelf te zorgen. Om kruisbesmetting te voorkomen, dient u de beleidslijnen voor infectiepreventie van uw instelling op te volgen.

- Veeg alle oppervlakken schoon met een algemeen bacteriedodend middel of antiseptisch doekje, zoals alcohol.

ONDERHOUD

OPMERKING: Inspecteer apparaat vóór gebruik op tekenen van schade en algemene slijtage.

KÄYTTÖTAR-KOITUS

Laite on tarkoitettu avuksi potilaiden tukemiseen ja sijoittamiseen radiologisten ja muiden toimenpiteiden aikana.

HUOMIO

Liittovaltion laki (USA) rajoittaa tämän laitteen myynnin lääkärille tai lääkärin määräyksestä.

⚠ VAROITUS

- Älä käytä laitetta, jos se on vaurioitunut.
- Varmista, että pidennysosa on lukittu paikoilleen nostamalla varovaisesti yläpäästä.
- Älä käytä kuormaa, joka ylittää 220 kg. (484 lbs).

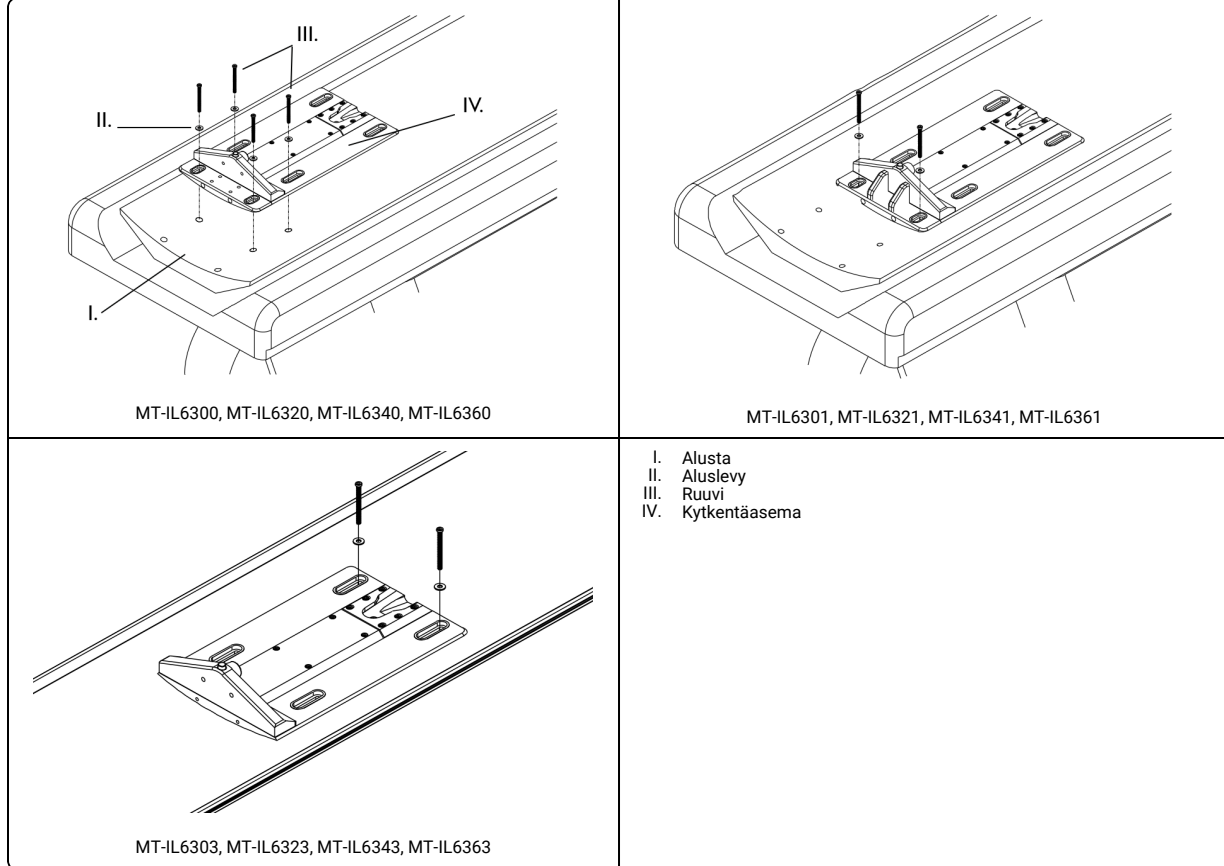
HUOMAUTUS: • Laitteen käyttöön liittyvistä vakavista tapaturmista on ilmoitettava valmistajalle. Jos tapaturma sattui EU:n alueella, ilmoita siitä myös sijaintivaltiosi toimivaltaiselle viranomaiselle.
• Peitteen paino: 9,1 kg (20 lbs). Katso järjestelmäopasta halutessasi tietoja pöydän kuormituksesta, lisävarusteet mukaan lukien.

TELAKONTIASEMAN KIINNITYS ALUSTAAN

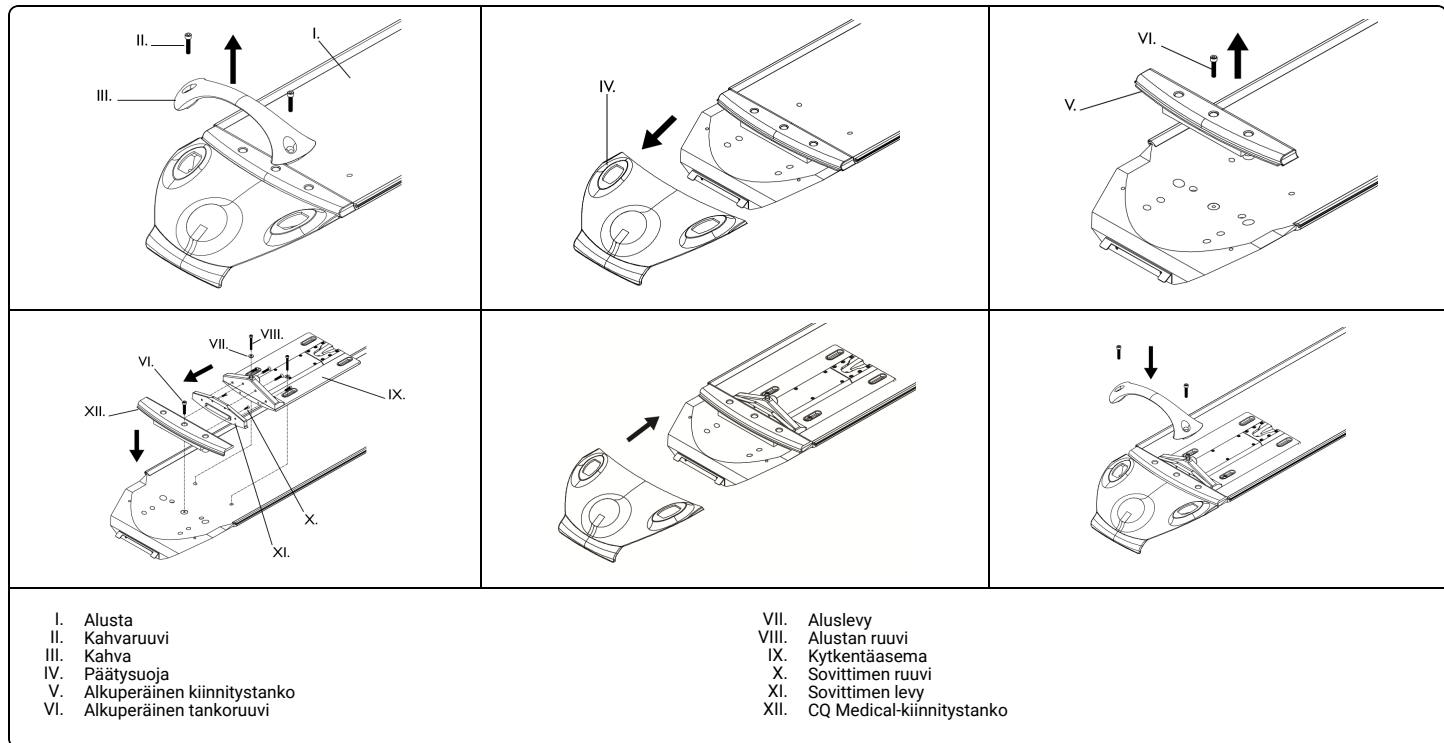
HUOMAUTUS: Tarvittavat työkalut: 3/32 tuuman, 5/32 tuuman, 3/16 tuuman ja M5-kuusiosi koloavaimet ja vesivaaka (ei pakauksessa).

1. Poista alustasta kaikki lisävarusteet.
2. Kiinnitä kytkentääsema löysästi ruuveja (pakauksessa), kytkentäeristimiä ja aluslevyjä (pakauksessa) käyttäen.

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

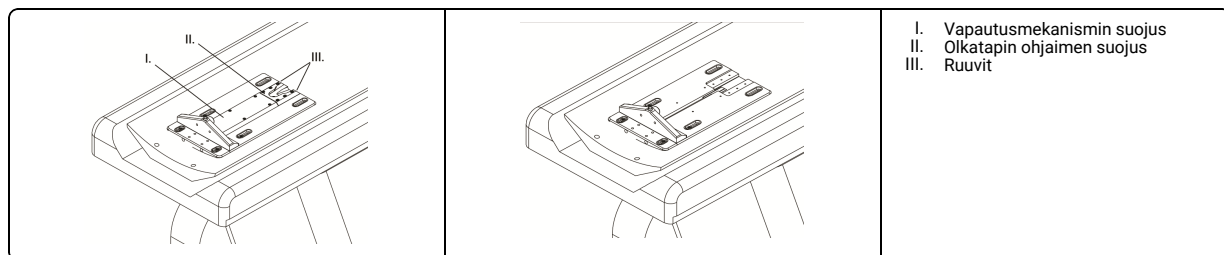
**PEITTEEN SÄÄTÄMINEN (JOS KÄYTÖSSÄ)**

HUOMAUTUS: Mikäli sääätämistä tarvitaan, käytä yhtä tai useampia seuraavista vaihtoehtoista.

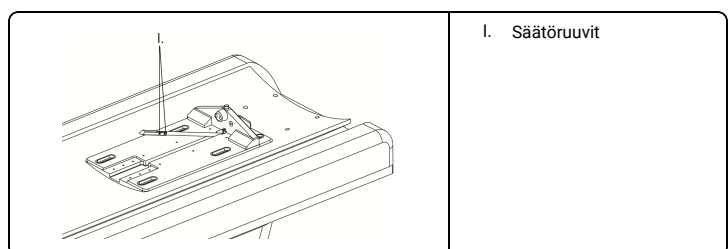
KYTKENTÄÄSEMAN SÄÄTÖ

HUOMAUTUS: Tarvittavat työkalut: 3/32 tuuman, 5/32 tuuman ja M8-kuusiokoloavaimet ja vesivaaka (ei pakkaussessa).

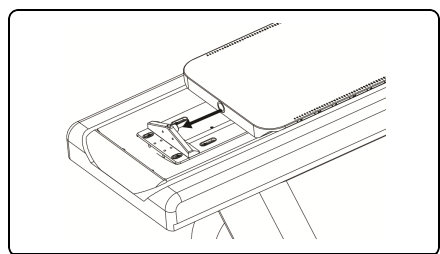
1. Avaa vapautusmekanismin kansia ja olkatapin ohjaimen suojuksen.



2. Löysää vapautusmekanismin säätöruuvit, säädä vapautusmekanismia, kunnes se on täysin ulkona, ja kiristä ruuvit.

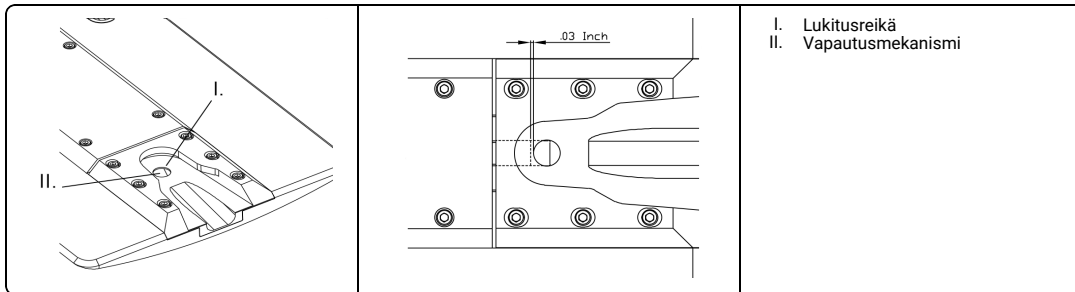


3. Kiinnitä olkatapin ohjaimen suojuksen löysästi ruuveja käyttäen.
4. Siirrä peite telakointiasemaan varmistaen, että kartio asettuu kunnolla peitteen päähän ja olkatappi sopii kunnolla olkatapin ohjaimen suojuksen lukittuun asentoon.



5. Merkitse muistiin olkatapin ohjaimen suojuksen asento.
6. Poista peite.

7. Löysää vapautusmekanismin säätöruuvit ja säädä vapautusmekanismia, kunnes vapautusmekanismin kiilapää asettuu lukitusreian takaosan kohdalle olkatapin ohjaimen suojuksessa.
HUOMAUTUS: Tarkista, että kaikki säätöruuvit ovat kireällä, ja varmista, että olkatapin ohjaimen suojuksen on kiinnitetty merkityyn asentoon.



8. Kiinnitä vapautusmekanismin suojuksen telakointiasemaan.
9. Siirrä peite telakointiasemaan varmistaen, että kartio asettuu kunnolla peitten päähän ja olkatappi sopii kunnolla olkatapin ohjaimen suojuksen lukittuun asentoon.
HUOMAUTUS:
- Tarkista, että lukitusmekanismi vapautuu kunnolla.
 - Varmista, että kytkehtääseman sijainti mahdollistaa helpon peitten asennuksen ja poiston.
 - Varmista, että peitten kalustuskulma on sivuttain ja pitkittäin enintään 1°.

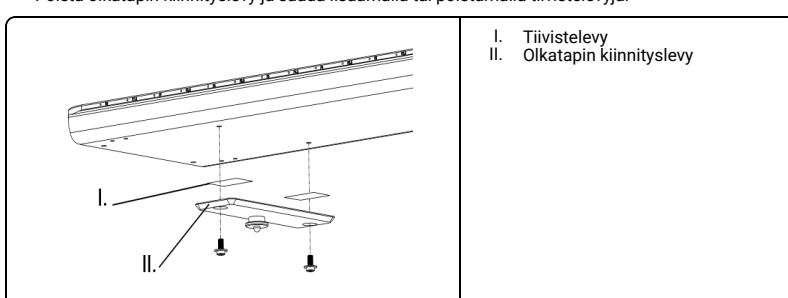
10. Kun peite on lukittu kunnolla, kiristä telakointiasema alustaan ruuveilla.

VAAITUKSEN SÄÄTÖ (JOS KÄYTÖSSÄ)

HUOMAUTUS: Mikäli säätämistä tarvitaan, käytä yhtä tai useampia seuraavista vaihtoehdista.

VAIHTOEHTO A

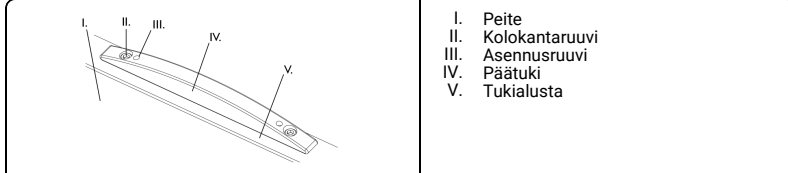
1. Poista olkatapin kiinnityslevy ja säädä lisäämällä tai poistamalla tiivistelevyjä.



VAIHTOEHTO B

1. Löysää kolokantaruuvi niin, että voit säätää tukea.
2. Säädä asennusruuvit tarpeen mukaan.
HUOMAUTUS: Voit säätää peittää sivu- ja pystysuunnassa säätämällä kutakin ruuvia erikseen.

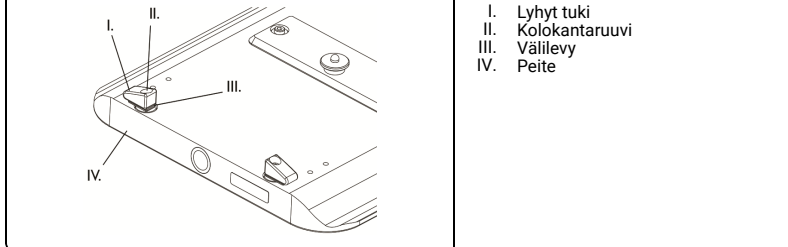
3. Lukitse peitten asento kiristämällä kolokantaruuvit.



VAIHTOEHTO C

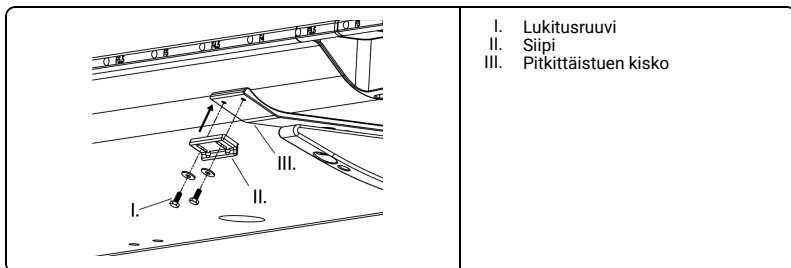
1. Irrota kolokantaruuvit.
2. Lisää tai poista välilevyjä tai tiivistelevyjä tarpeen mukaan.
HUOMAUTUS: Välilevyjä ja tiivistelevyjä voi säätää erikseen niin, että ne sopivat yhteen päätuen kanssa.

3. Aseta kolokantaruuvit paikalleen ja kiristä ne kiinnittäen peitteeseen lyhyet tuet.

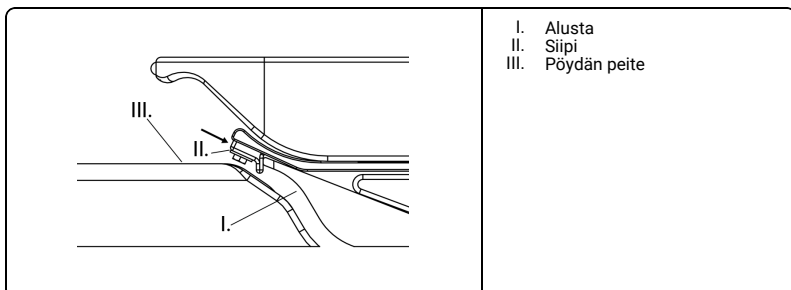


PÄÄLLYKSEN SIVULIIKKUEN VAKAUTUS

- Kiinnitä siivet pitkittäistuen kiskoon lukitusruuvien avulla.



- Aseta pöydän päälyys linjaan alustan kanssa.
- Käännä siipiä sisäänpäin, kunnes ne koskettavat alustaa. Kiristä lukitusruuvit kunnolla.

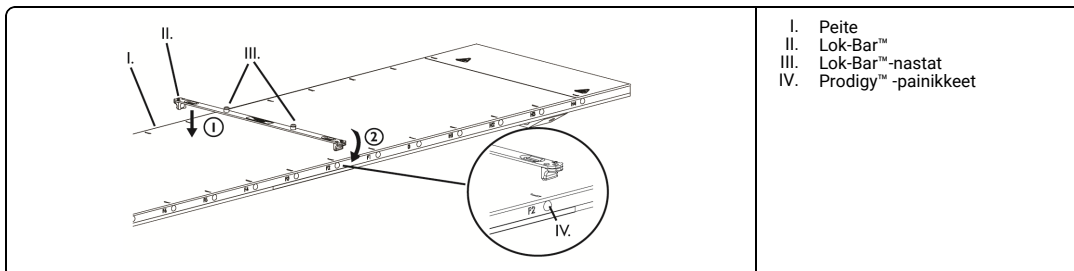


HUOMAUTUS: Varmista, että siipien ja pöydän peitteiden väliin jää tyhjä väli, kun alustaa laajennetaan.

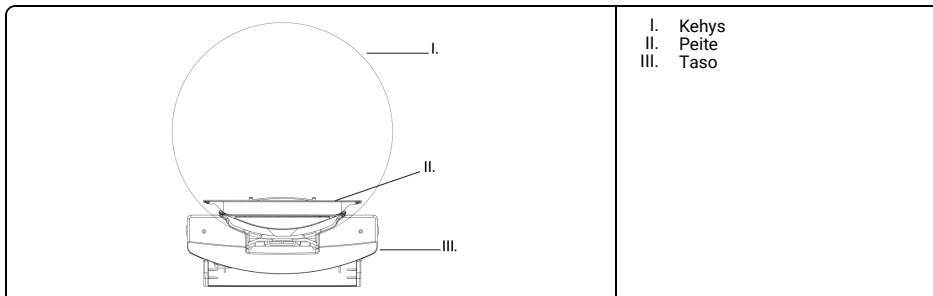
LOK-BAR™:IN KÄYTÖ**⚠ VAROITUS**

- Älä käytä Lok-Bar™-laitetta asetuslaitteiden kiinnittämiseen.

- Napsauta Lok-Bar™ oikeaan asentoon pituussuunnassa. Varmista, että Lok-Bar™ on kunnolla kiinni.
- Aseta asetuslaislaite Lok-Bar™-nastoihin.

**⚠ VAROITUS**

- Vältä kiristyskohtia peitten ollessa liikkeessä varmistamalla, ettei potilas tarttu peitten sivuihin.
- Potentiaalinen kiristyskohta tapahtuu peitten ja kehyksen välillä suorittaessa skannausta alimmaalla tasolla.

**UUDELLEENKÄSITTELY****⚠ VAROITUS**

- Tämän tuotteen käyttäjillä on velvollisuus ja vastuu antaa potilaille, työtovereille ja itselleen paras mahdollinen tartuntasuoja. Vältä ristikontaminaatio noudattamalla laitoksesta infektiotorjuntamenetelmiä.

- Pyyhi kaikki pinnat tavallisella germisdillä tai antiseptisellä aineella, kuten alkoholilla.

YLLÄPITO

HUOMAUTUS: Tarkista laite ennen käyttöä säännöllisin väliajoin mahdollisten vaurioiden ja kulumisen varalta.

UTILISATION PRÉVUE

Le dispositif est destiné à soutenir et faciliter le positionnement d'un patient lors d'interventions radiologiques ou d'autres interventions médicales.

ATTENTION

La loi fédérale américaine n'autorise la vente de ce dispositif que sur ordonnance ou par un médecin.

AVERTISSEMENT

- Ne pas utiliser si le dispositif semble endommagé.
- Assurez-vous que l'extension est en position verrouillée en soulevant délicatement l'extrémité supérieure.
- Ne pas appliquer de charge dépassant 220 kg.

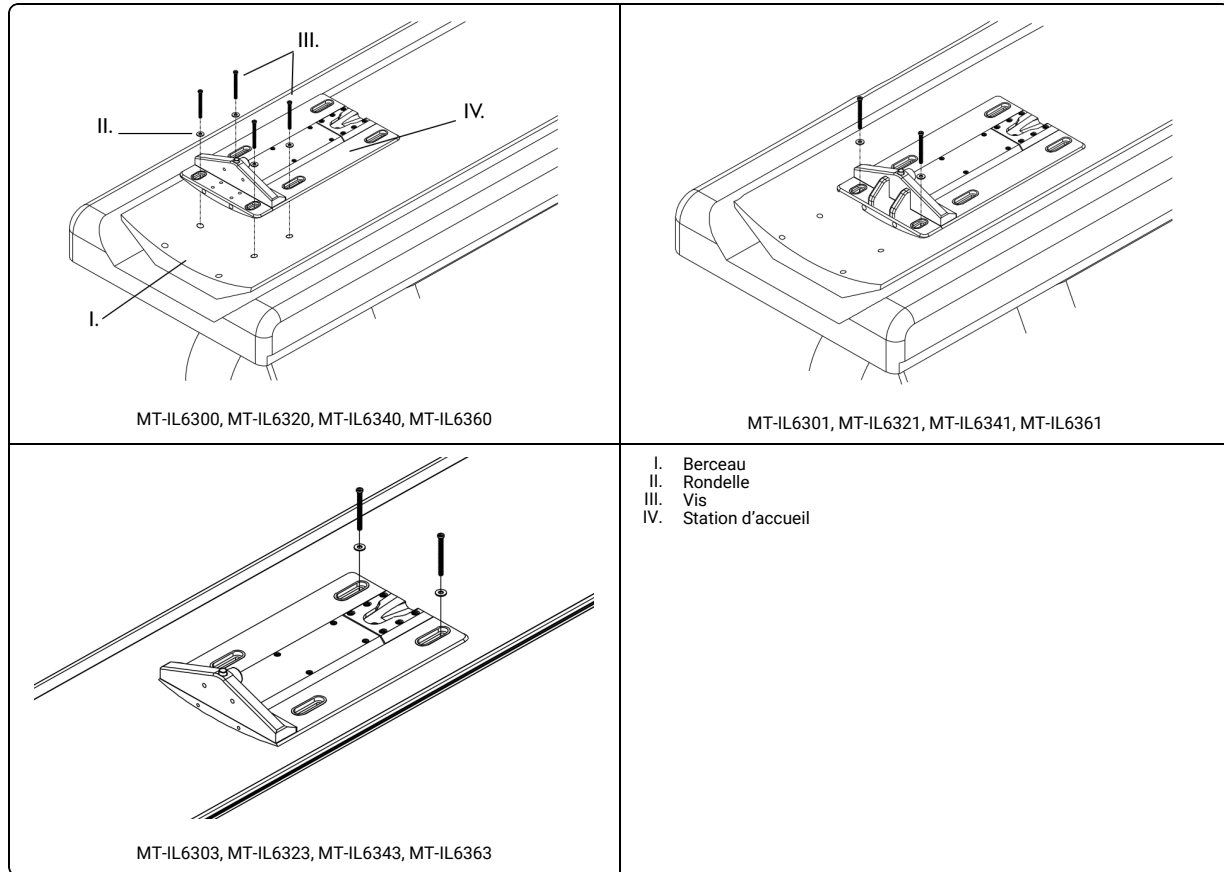
REMARQUE: • En cas d'incident grave en lien avec le dispositif, ledit incident doit être signalé au fabricant. Si l'incident se produit au sein de l'Union européenne, veuillez également le signaler à l'organisme compétent de l'Etat membre dans lequel vous êtes établi.
• Poids de l'overlay : 9,1 kg. (21 lb.). Pour obtenir des informations sur la capacité de charge totale de la table, y compris les accessoires, consulter le manuel du système.

FIXATION DE LA STATION D'ACCUEIL AU BERCEAU

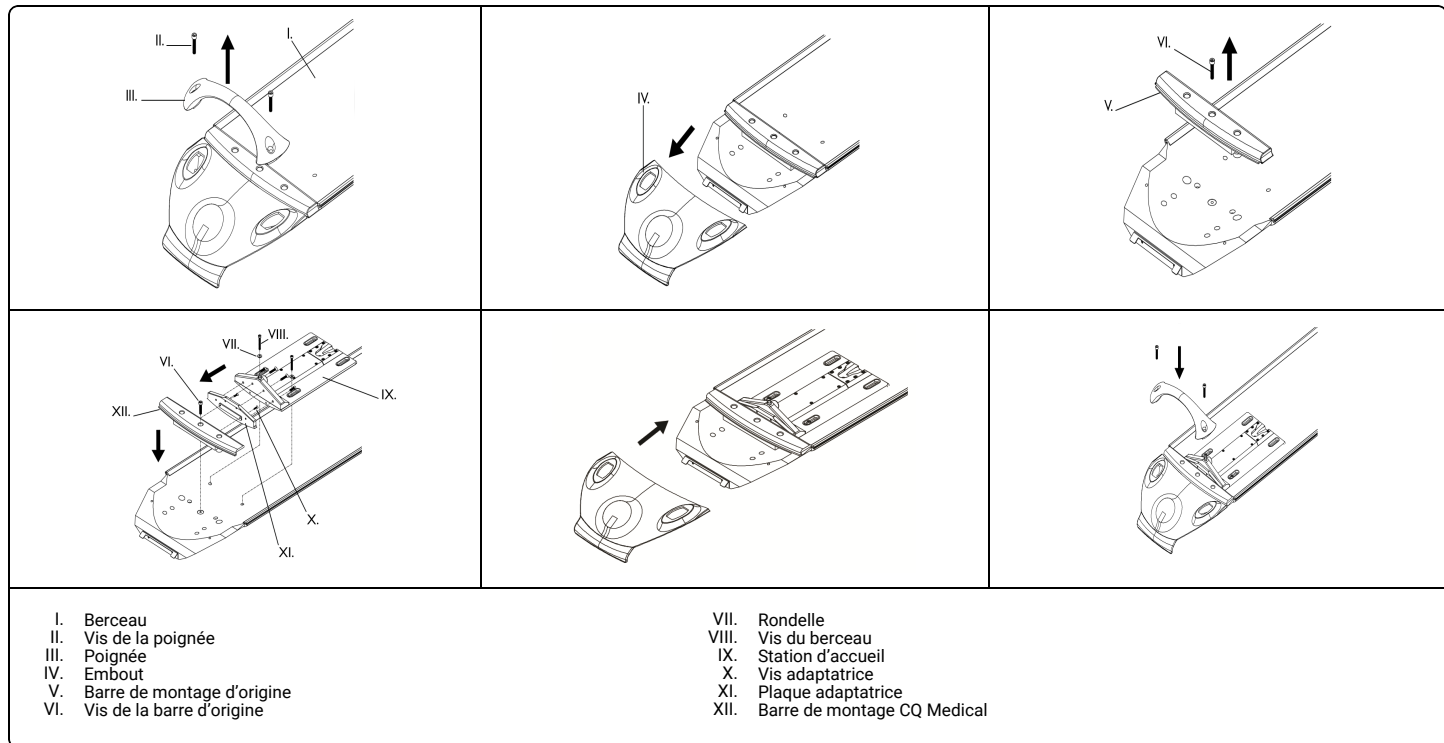
REMARQUE: Outils requis : clés hexagonales 3/32", 5/32", 3/16" et M5 et niveau (*non fournis*).

1. Retirer tous les accessoires du berceau.
2. Fixer la station d'accueil à l'aide des vis (*fournies*), bagues d'amarrage et rondelles (*fournies*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



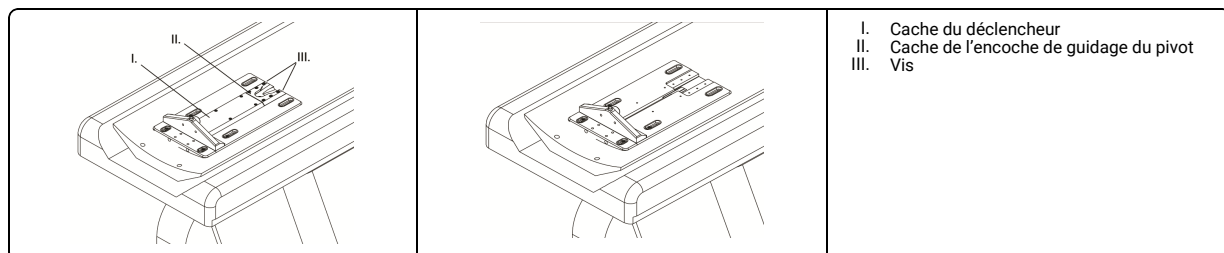
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**AJUSTEMENT DE L'OVERLAY (LE CAS ÉCHÉANT)**

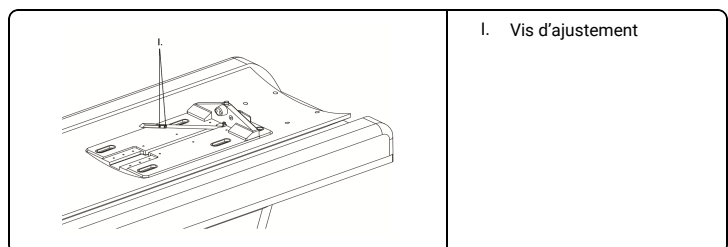
REMARQUE: Si un ajustement est nécessaire, utilisez les méthodes suivantes ou une combinaison de ces méthodes.

ADJUSTEMENT DE LA STATION D'ACCUEILREMARQUE: Outils requis : clés hexagonales 3/32", 5/32" et M8 et niveau (*non fournis*).

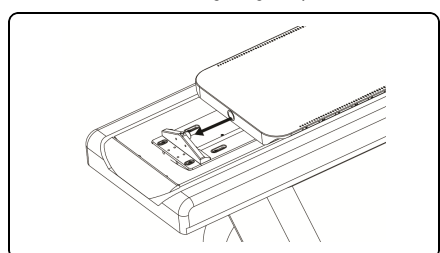
1. Retirer le cache du déclencheur et celui de l'encoche de guidage du pivot.



2. Desserrer les vis d'ajustement du déclencheur, régler le déclencheur afin qu'il soit complètement tendu et resserrer les vis.

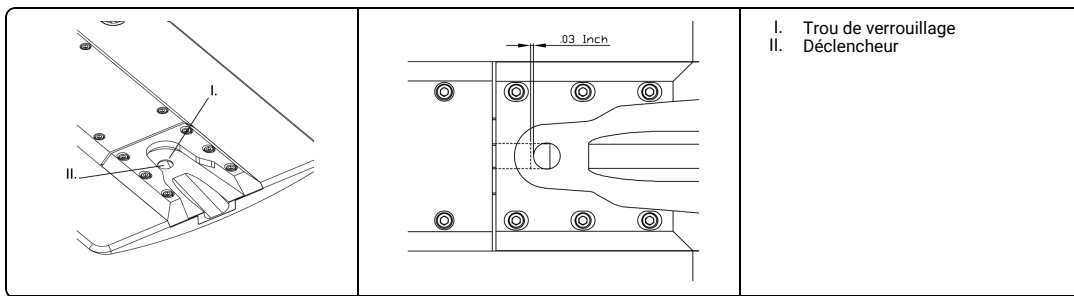


3. Fixer le cache de l'encoche de guidage du pivot à l'aide des vis sans serrer.
4. Glisser l'overlay dans la station d'accueil en s'assurant que le cône de positionnement est bien encastré dans l'extrémité de l'overlay et que le pivot est bien inséré et verrouillé dans le cache de l'encoche de guidage du pivot.



5. Marquer la position du cache de l'encoche de guidage du pivot.
6. Retirer l'overlay.
7. Desserrer les vis d'ajustement du déclencheur et régler le déclencheur afin que son embout triangulaire soit aligné avec l'arrière du trou de verrouillage du cache de l'encoche de guidage du pivot.

REMARQUE: Vérifier que toutes les vis d'ajustement sont bien serrées en s'assurant que le cache de l'encoche de guidage du pivot est bien fixé dans la position marquée.



8. Fixer le cache de déclencheur sur la station d'accueil.
 9. Glisser l'overlay dans la station d'accueil en s'assurant que le cône de positionnement est bien encastré dans l'extrémité de l'overlay et que le pivot est bien inséré et verrouillé dans le cache de l'encoche de guidage du pivot.
- REMARQUE:
- Vérifier que le mécanisme de verrouillage s'enclenche correctement.
 - S'assurer que la position de la station d'accueil permet d'installer et de retirer l'overlay facilement.
 - S'assurer que l'orientation de l'overlay est comprise dans une latitude et une longitude de 1°.

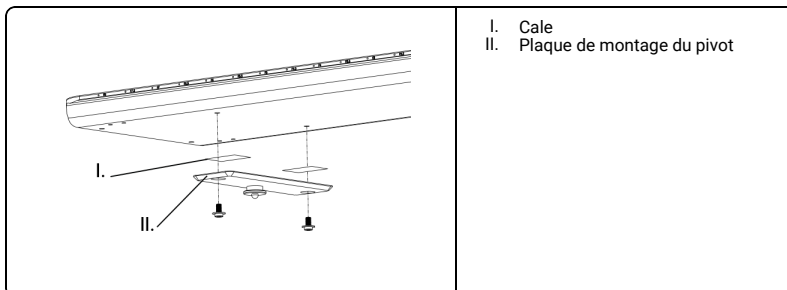
10. Une fois l'overlay correctement en place, resserrer les vis maintenant la station d'accueil sur le berceau.

AJUSTEMENT DE LA MISE A NIVEAU (LE CAS ÉCHÉANT)

REMARQUE: Si un ajustement est nécessaire, utilisez les méthodes suivantes ou une combinaison de ces méthodes.

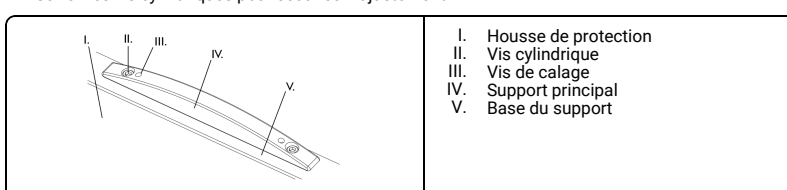
MÉTHODE A

1. Retirez la plaque de montage du pivot et procédez à l'ajustement en ajoutant ou en retirant des cales.



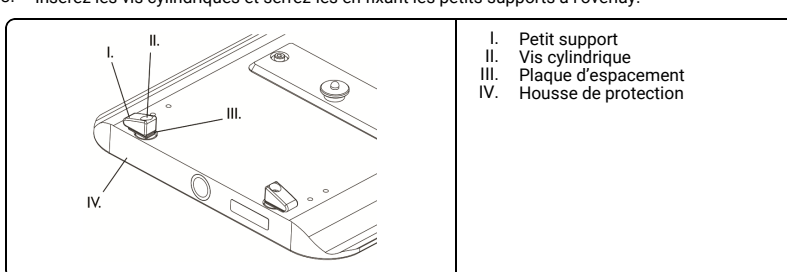
MÉTHODE B

1. Desserrez la vis cylindrique et ajustez le support.
 2. Ajustez les vis de calage si nécessaire.
- REMARQUE: Les vis de calage peuvent être ajustées individuellement pour permettre la mise à niveau latérale et l'ajustement vertical de l'overlay.
3. Serrez les vis cylindriques pour sécuriser l'ajustement.



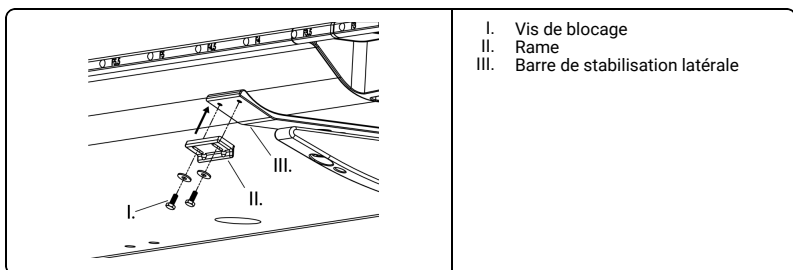
MÉTHODE C

1. Retirez les vis cylindriques.
 2. Ajoutez/supprimez des plaques d'espacement/cales si nécessaire.
- REMARQUE: Les espaces et les cales peuvent être ajustés individuellement afin de correspondre à l'ajustement du support principal.
3. Insérez les vis cylindriques et serrez-les en fixant les petits supports à l'overlay.

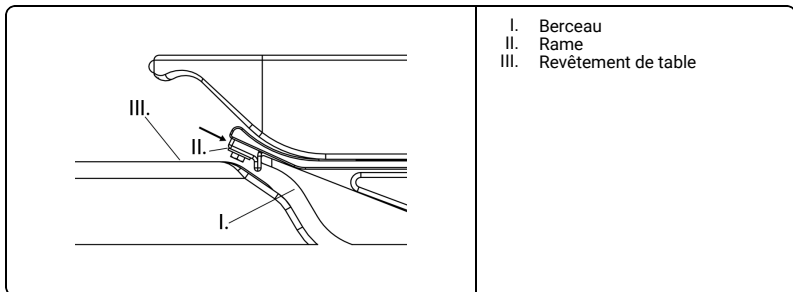


STABILISATION DU DÉPLACEMENT LATÉRAL DU MATELAS DE TABLE

- Fixer les rames à la barre de stabilisation latérale en utilisant les vis de blocage.



- Aligner le matelas de table avec le berceau.
- Faire glisser les rames vers l'intérieur jusqu'à ce qu'elles soient en contact avec le berceau. Serrer les vis de blocage pour fixer le tout.

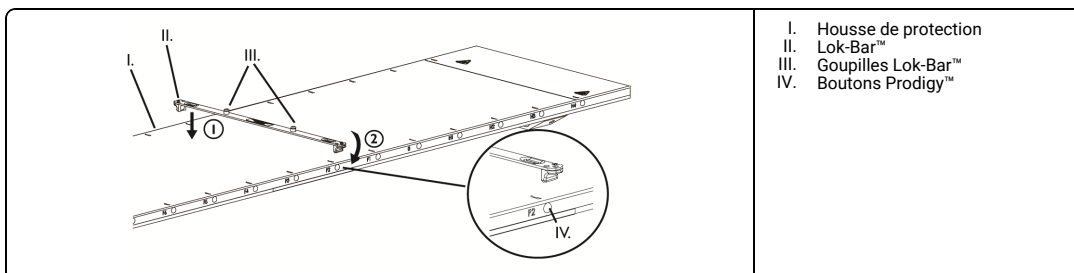


REMARQUE: Vérifier l'espace entre les rames et le revêtement de table lorsque le berceau est déployé.

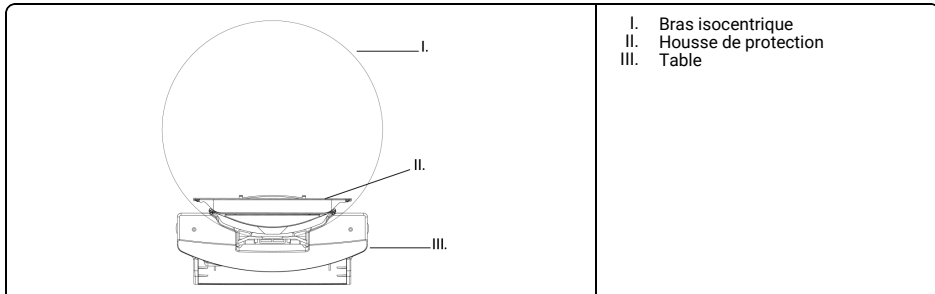
UTILISATION DE LA LOK-BAR™**AVERTISSEMENT**

- Ne pas utiliser la Lok-Bar™ pour fixer du matériel de positionnement.

- Clipper la Lok-Bar™ dans une position longitudinale appropriée. S'assurer que la Lok-Bar™ est fixée.
- Fixer le dispositif de positionnement sur les goupilles Lok-Bar™.

**AVERTISSEMENT**

- Eviter les points de pincement lorsque la housse de protection est en mouvement en s'assurant que le patient ne saisit pas les côtés de cette housse de protection.
- Un point de pincement peut se produire entre la housse de protection et le bras isocentrique au cours de la lecture, lorsque la table est en position la plus basse.

**RETRAITEMENT****AVERTISSEMENT**

- Les utilisateurs de ce produit ont l'obligation et la responsabilité d'accorder le plus haut degré de prévention des infections aux patients, au personnel et à eux-mêmes. Pour éviter toute contamination croisée, suivre les principes de contrôle des infections en vigueur dans votre établissement.

- Essuyer toutes les surfaces avec un germicide ou un antiseptique générique, comme de l'alcool.

ENTRETIEN

REMARQUE: Vérifier avant utilisation si le dispositif présente des signes de dommages ou d'usure normale.

VERWENDUNGSZWECK

Das Gerät dient zum Unterstützen und Positionieren des Patienten während der Strahlungsbehandlung und anderer medizinischer Verfahren.

ACHTUNG

Nach US-amerikanischem Recht darf diese Vorrichtung nur von einem Arzt oder auf Anweisung eines Arztes verkauft werden.

⚠️ WARNHINWEIS

- Das Gerät nicht benutzen, falls es beschädigt wurde.
- Durch vorsichtiges Heben des oberen Endes sicherstellen, dass die Verlängerung arretiert ist.
- Aufliegende Last darf 220 kg nicht übersteigen.

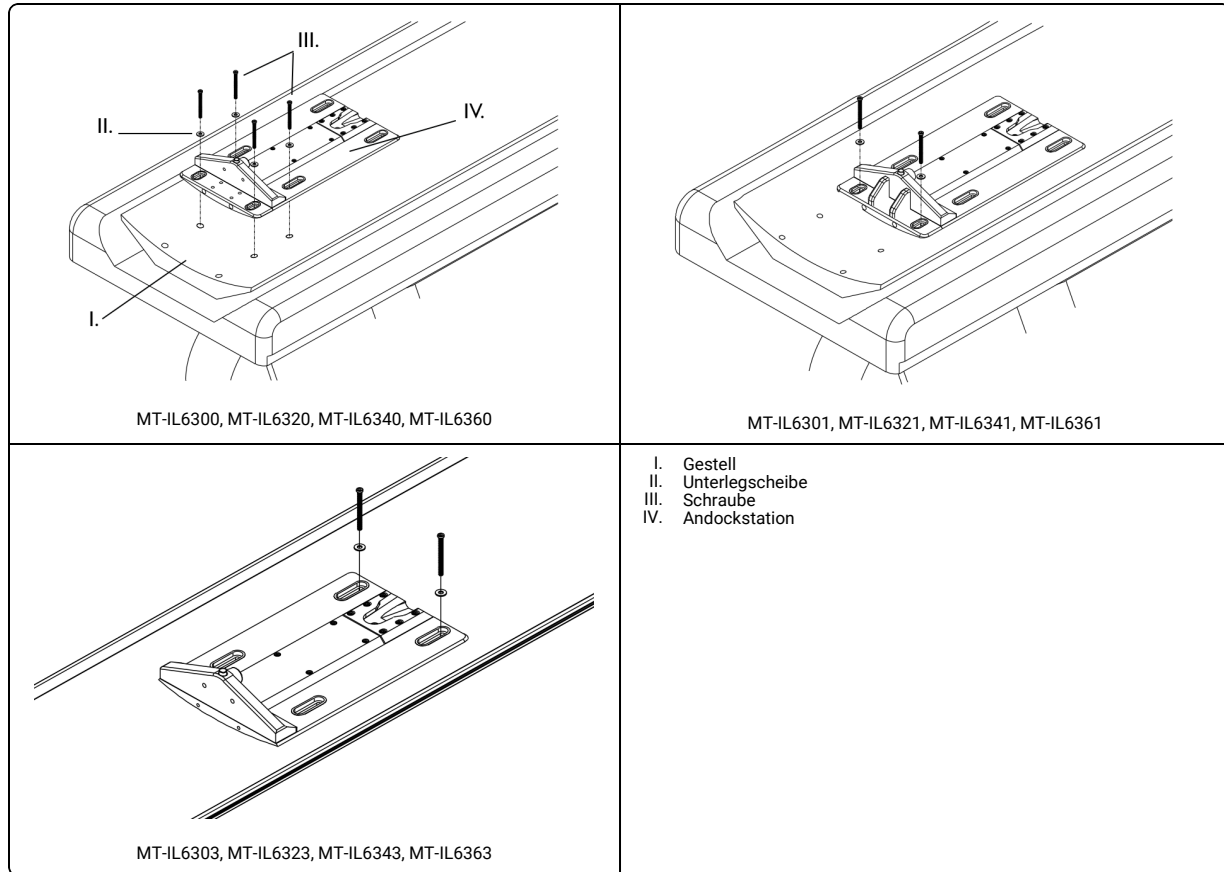
HINWEIS: • Wenn es zu einem ernsthaften Vorfall im Zusammenhang mit dem Gerät kommt, sollte der Vorfall dem Hersteller gemeldet werden. Wenn der Vorfall in der Europäischen Union geschieht, muss dies auch der zuständigen Behörde des Mitgliedstaates gemeldet werden, in der sich Ihre Einrichtung befindet.
• Aufsatzgewicht: 9,1 kg (20 Pfund). Für Informationen zur zulässigen Gesamtbelastung des Tisches einschließlich Zubehör siehe Systemhandbuch.

BEFESTIGUNG DER ANDOCKSTATION AM GESTELL

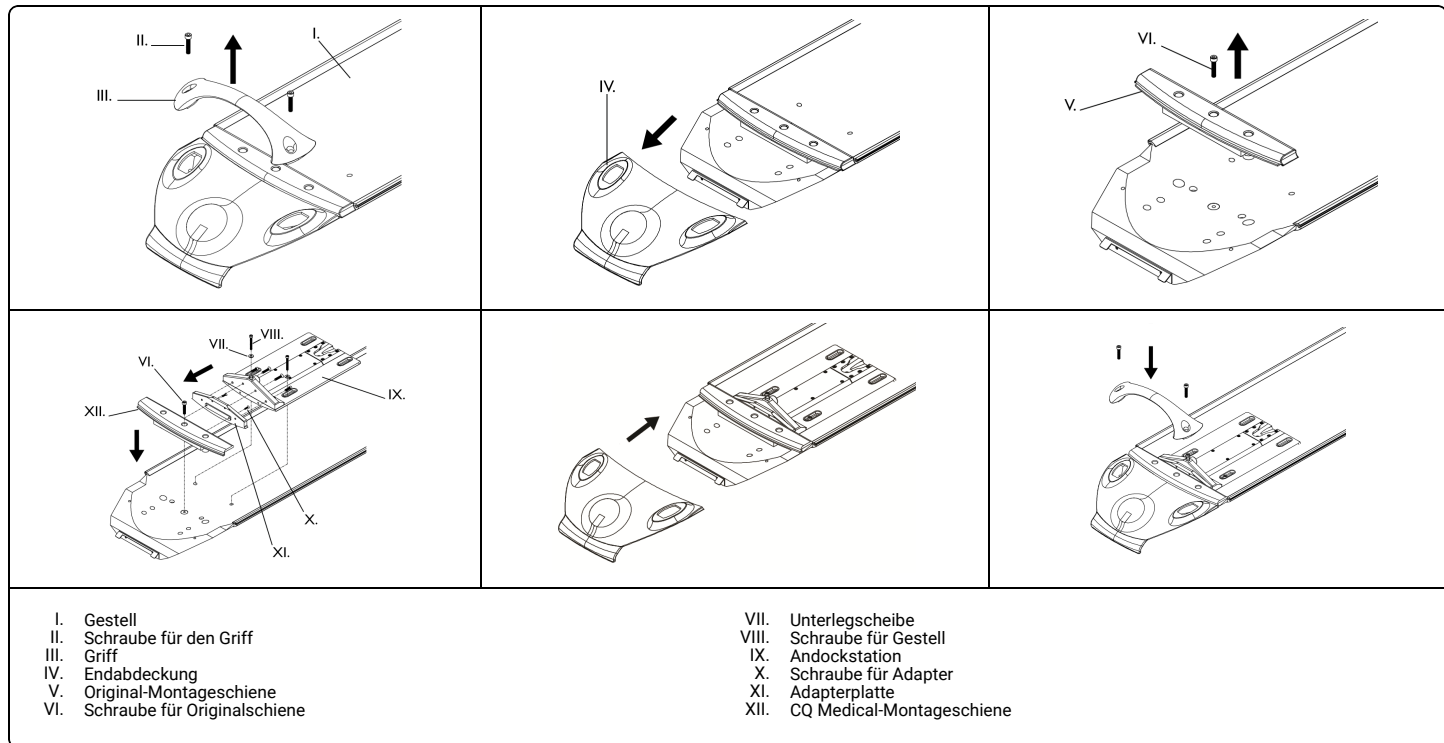
HINWEIS: Benötigte Werkzeuge: 3/32", 5/32", 3/16"- und M5-Sechskantschlüssel und Wasserwaage (*nicht im Lieferumfang enthalten*).

1. Das gesamte Zubehör vom Gestell entfernen.
2. Die Andockstation mit den Schrauben (*mitgeliefert*), Andockbuchsen und Unterlegscheiben (*mitgeliefert*) befestigen.

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



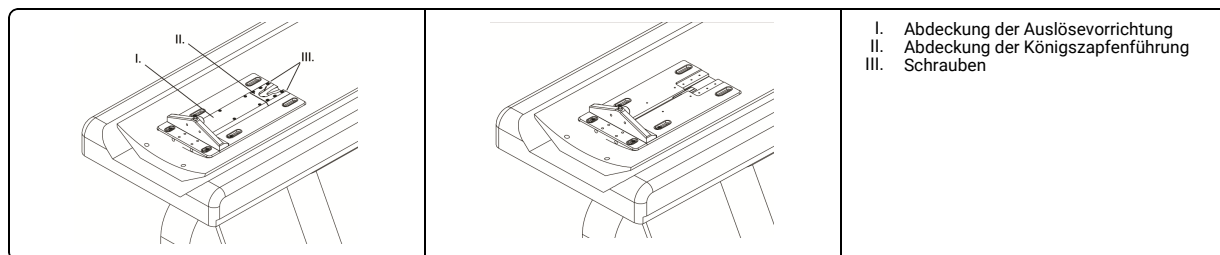
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**EINSTELLEN DES AUFSATZES (SOFERN ZUTREFFEND)**

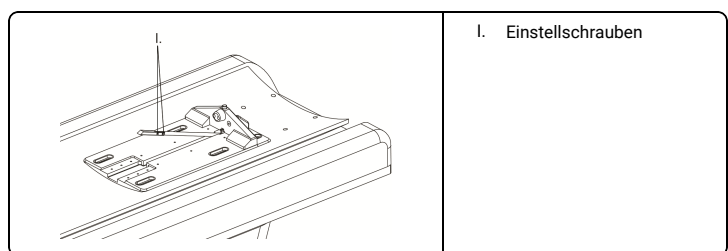
HINWEIS: Zum Einstellen folgende Optionen oder Kombination aus Optionen nutzen.

EINSTELLUNG DER ANDOCKSTATIONHINWEIS: Benötigte Werkzeuge: 3/32"-, 5/32"- und M8-Sechskantschlüssel und Wasserwaage (*nicht im Lieferumfang enthalten*).

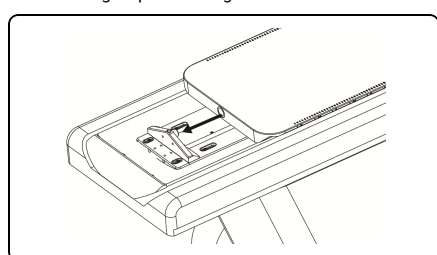
1. Entfernen Sie die Abdeckungen der Auslösevorrichtung und der Königszapfenführung.



2. Lösen Sie die Einstellschrauben der Auslösevorrichtung, ziehen Sie die Auslösevorrichtung vollständig auseinander, und ziehen Sie die Schrauben wieder fest.

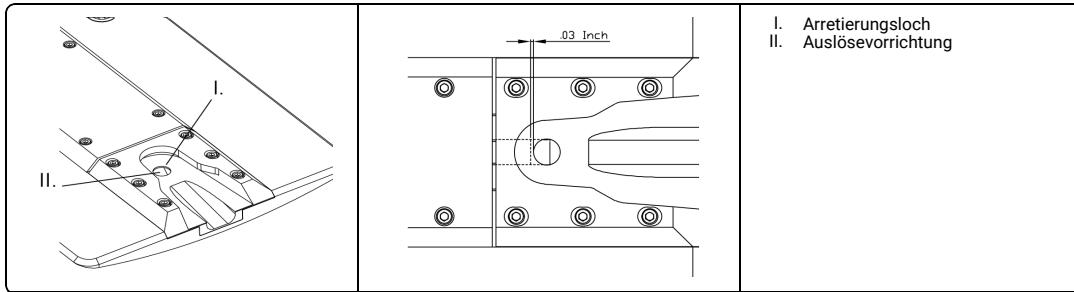


3. Schrauben Sie die Abdeckung der Königszapfenführung lose fest.
4. Schieben Sie den Aufsatz in die Andockstation, und stellen Sie sicher, dass der Führungskegel fest in das Ende des Aufsatzes eingesetzt wird und der Königszapfen in die Abdeckung der Königszapfenführung einrastet.



5. Notieren und markieren Sie die Position der Abdeckung der Königszapfenführung.
6. Entfernen Sie den Aufsatz.
7. Lösen Sie die Einstellschrauben der Auslösevorrichtung, und richten Sie die Vorrichtung so aus, dass das keilförmige Ende am hinteren Ende des Arretierungslochs in der Abdeckung der Königszapfenführung anliegt.

HINWEIS: Überprüfen Sie, ob alle Einstellschrauben festgezogen sind und sich die Abdeckung der Königszapfenführung fest in der markierten Position befindet.



8. Befestigen Sie die Abdeckung der Auslösevorrichtung an der Andockstation.
 9. Schieben Sie den Aufsatz in die Andockstation, und stellen Sie sicher, dass der Führungskegel fest in das Ende des Aufsatzes eingesetzt wird und der Königszapfen in die Abdeckung der Königszapfenführung einrastet.
- HINWEIS:
- Überprüfen Sie, ob sich der Verriegelungsmechanismus ordnungsgemäß öffnet.
 - Stellen Sie sicher, dass der Aufsatz leicht in die Andockstation ein- und ausgebaut werden kann.
 - Sorgen Sie dafür, dass der Aufsatz längs- und querseitig mit einer Genauigkeit von 1° ausgerichtet ist.

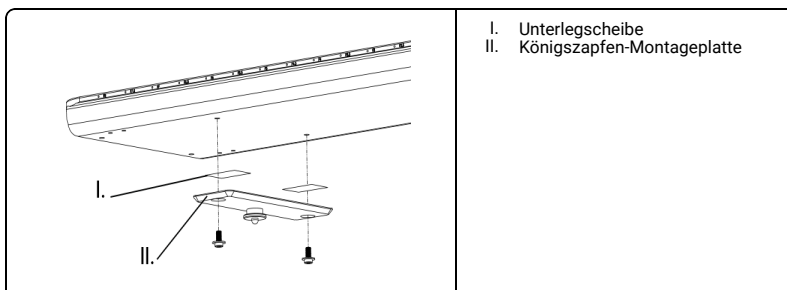
10. Wenn der Aufsatz eingerastet ist, ziehen Sie die Schrauben zur Befestigung der Andockstation am Gestell fest.

EINSTELLUNG DER NIVEAU AUSGLEICHSVORRICHTUNG (SOFERN ZUTREFFEND)

HINWEIS: Zum Einstellen folgende Optionen oder Kombination aus Optionen nutzen.

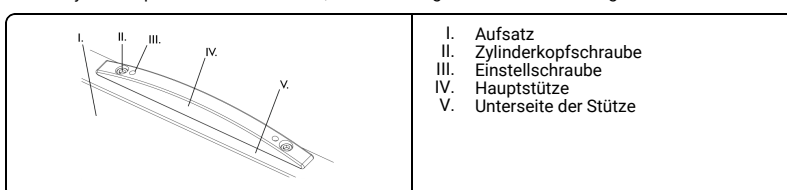
OPTION A

1. Die Königszapfen-Montageplatte entfernen und die Einstellung durch Entfernen oder Hinzufügen von Unterlegscheiben vornehmen.



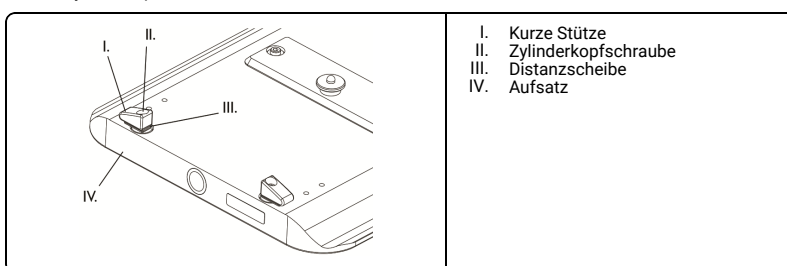
OPTION B

1. Die Zylinderkopfschrauben lösen, damit die Position der Stütze eingestellt werden kann.
 2. Einstellschrauben nach Bedarf anpassen.
- HINWEIS: Die Einstellschrauben lassen sich für die Ausnivellierung und die vertikale Einstellung des Aufsatzes einzeln verstauen.
3. Die Zylinderkopfschrauben festziehen, damit die vorgenommene Einstellung beibehalten wird.



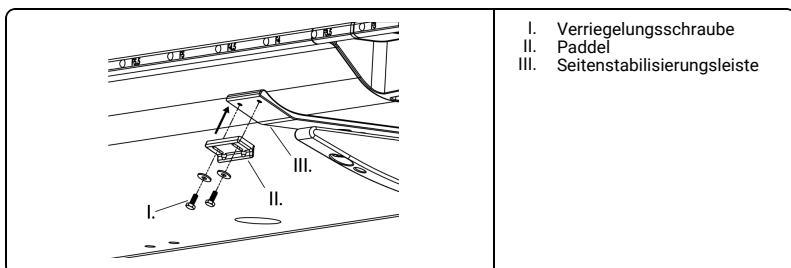
OPTION C

1. Die Zylinderkopfschrauben lösen.
 2. Distanz- oder Unterlegscheiben nach Bedarf hinzufügen oder entfernen.
- HINWEIS: Distanz- und Unterlegscheiben lassen sich passend zur Einstellung der Hauptstütze einzeln verstauen.
3. Die Zylinderkopfschrauben wieder einsetzen und festziehen, um die kurzen Stützen mit dem Aufsatz zu verschrauben.

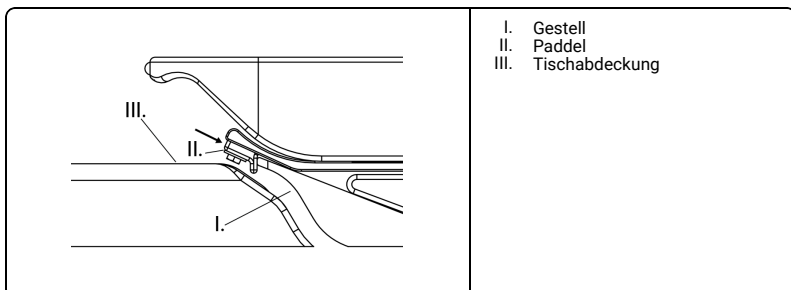


STABILISIERUNG SEITLICHER BEWEGUNGEN DER AUFLAGE

1. Die Paddel mit den Verriegelungsschrauben am Seitenstabilisator befestigen.



2. Die Liegenauflage am Gestell ausrichten.
3. Die Paddel nach innen schieben, bis sie das Gestell berühren. Die Verriegelungsschrauben zum Fixieren anziehen.

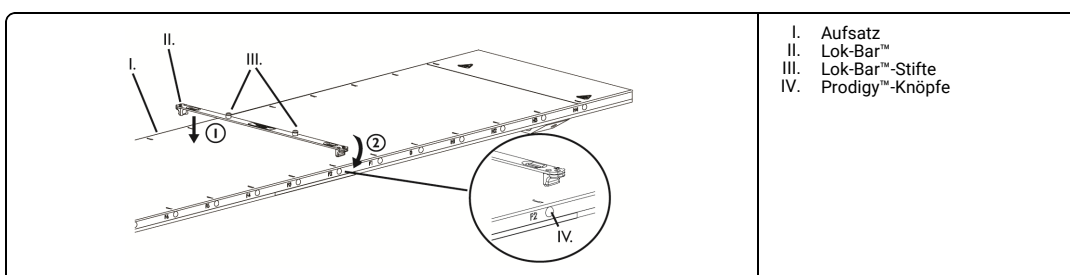


HINWEIS: Sicherstellen, dass zwischen Paddeln und Tischabdeckungen bei ausgefahrenem Gestell ausreichend Abstand vorhanden ist.

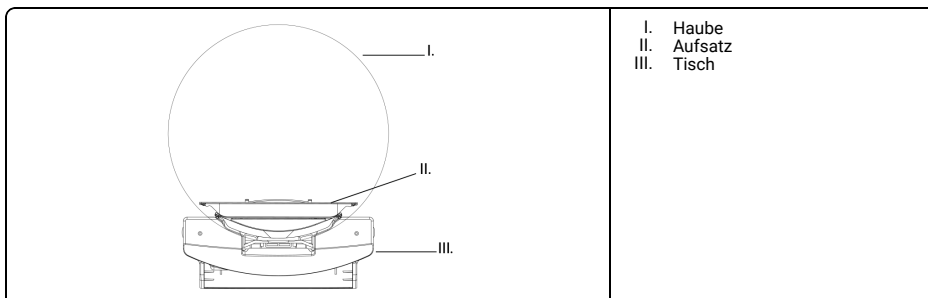
LOK-BAR™ VERWENDEN**⚠️ WARNHINWEIS**

- Verwenden Sie Lok-Bar™ nicht, um Positionierungsgeräte zu sichern.

1. Die Lok-Bar™ in der benötigten longitudinalen Position einschnappen lassen. Dafür sorgen, dass die Lok-Bar™ sicher befestigt wird.
2. Positionierzubehör auf die Lok-Bar™-Stifte aufsetzen.

**⚠️ WARNHINWEIS**

- Quetschgefahr während der Bewegung des Aufsatzes verhindern, dafür sorgen, dass der Patient die Seiten des Aufsatzes nicht berührt.
- Quetschgefahr zwischen dem Aufsatz und der Haube mit dem Tisch in der niedrigsten Position.

**WIEDERAUFBEREITUNG****⚠️ WARNHINWEIS**

- Die Benutzer dieses Produkts sind verpflichtet, für die Patienten, Mitarbeiter und sich selbst den höchsten Grad an Infektionsschutz zu gewährleisten. Zur Vermeidung von Kreuzkontamination sind die in Ihrer Einrichtung vorgeschriebenen Infektionsschutzverfahren einzuhalten.

1. Alle Oberflächen mit gewöhnlichen keimtötenden oder antiseptischen Mitteln, z. B. Alkohol, abwischen.

WARTUNG

HINWEIS: Das Gerät vor der Benutzung auf Zeichen von Beschädigungen und Abnutzungerscheinungen überprüfen.

ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η συσκευή προορίζεται για την παροχή στήριξης και βοήθειας κατά την τοποθέτηση ενός ασθενούς για ραδιολογικές και άλλες ιατρικές διαδικασίες.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Στις Η.Π.Α., η ομοσπονδιακή νομοθεσία περιορίζει την πώληση της συσκευής αυτής μόνο από ιατρό ή κατόπιν εντολής ιατρού.

 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Να μη χρησιμοποιηθεί εάν η συσκευή εμφανίζει ζημιές.
- Βεβαιωθείτε ότι η προέκταση είναι σε ασφαλισμένη θέση ανασηκώνοντας ελαφρά το άνω άκρο.
- Μην εφαρμόζετε φορτίο που υπερβαίνει τα 220 kg.

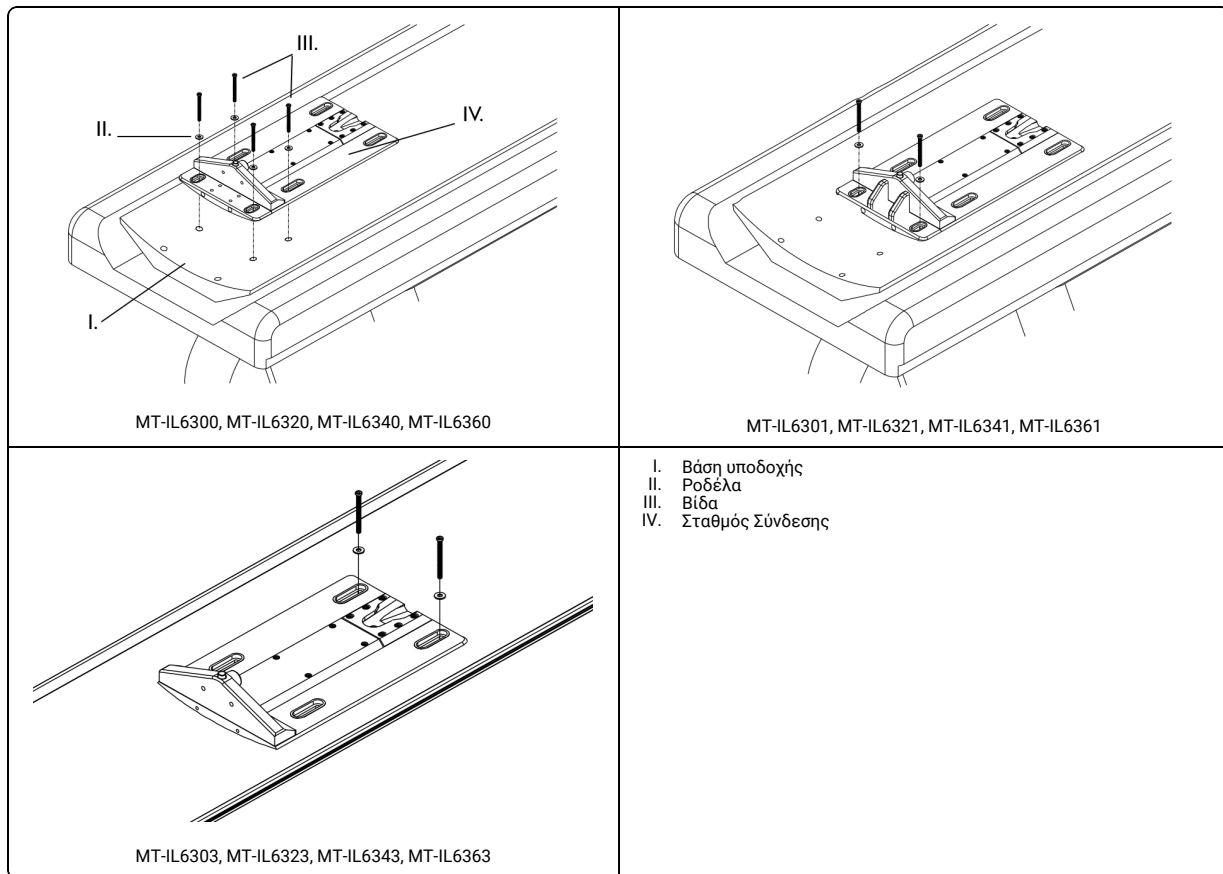
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: • Εάν υπάρχει κάποιο σοβαρό συμβάν σε σχέση με τη συσκευή, θα πρέπει να αναφερθεί στον κατασκευαστή. Εάν συμβεί κάποιο συμβάν εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, αναφέρετε το επίσης στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο είστε εγκατεστημένοι.
• Βάρος επικάλυψης: 20 lbs. (9,1 kg.). Για την ονομαστική τιμή του συνολικού φορτίου τραπέζιού, συμπεριλαμβανομένων των παρελκόμενων, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του συστήματός σας.

ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ

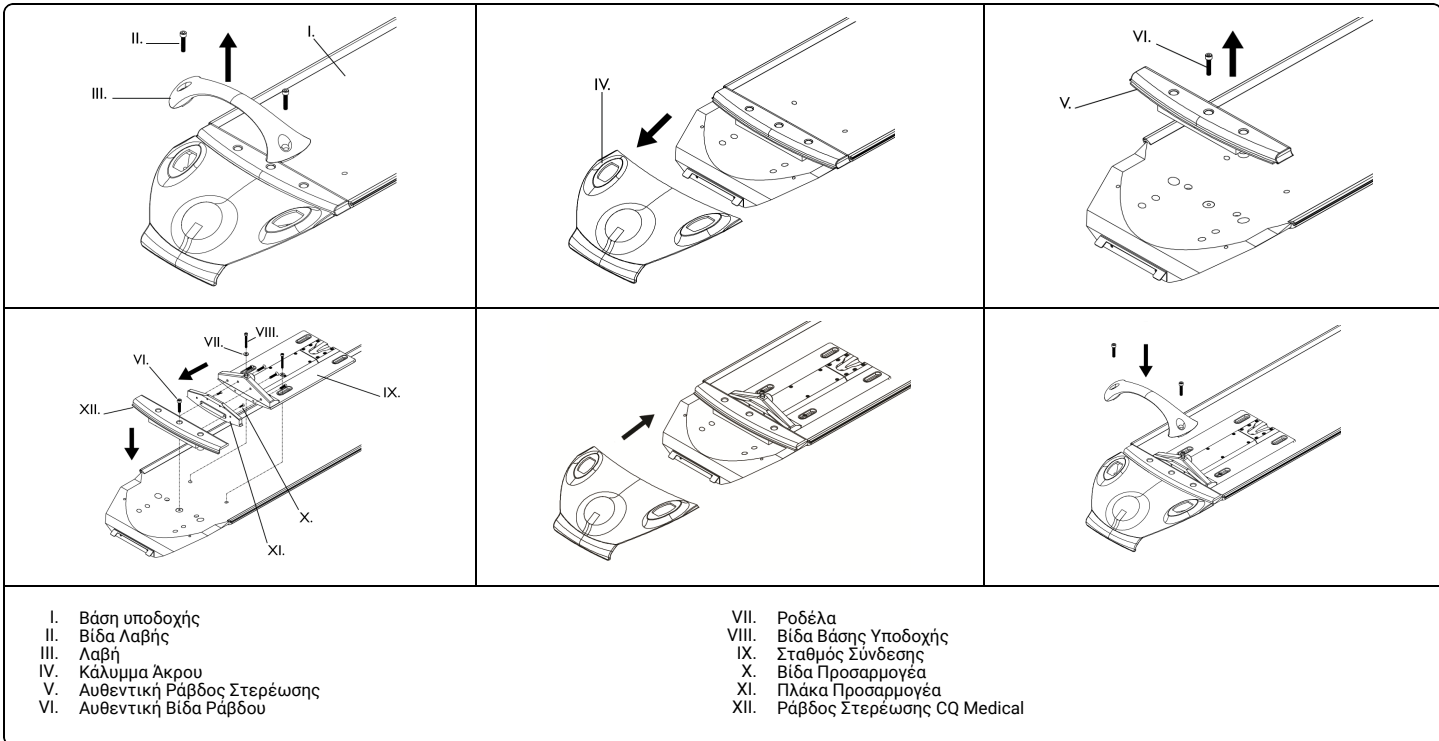
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Απαιτούμενα εργαλεία: Εξαγωνικά κλειδιά 3/32", 5/32", 3/16" και M5 και αλφάδι (δεν παρέχονται).

1. Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα από τη βάση.
2. Σφίξτε το σταθμό σύνδεσης με χρήση των βίδων (παρέχονται), των δακτυλίων τοποθέτησης και των ροδελών (παρέχονται).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

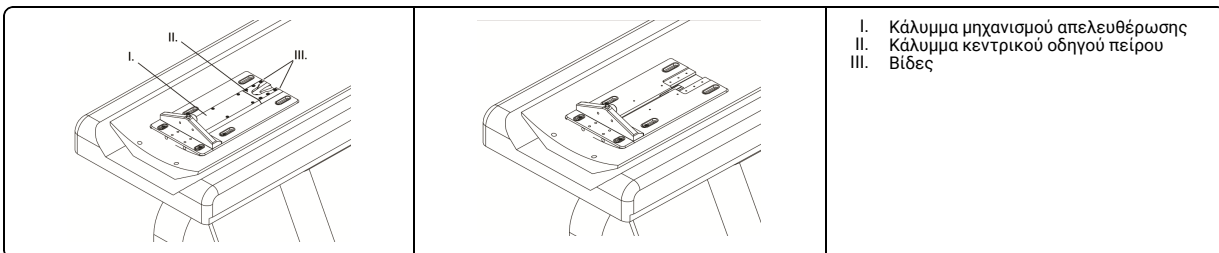
**ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ (ΑΝ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ)**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν η ρύθμιση είναι απαραίτητη ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες ή τον συνδυασμό οδηγιών.

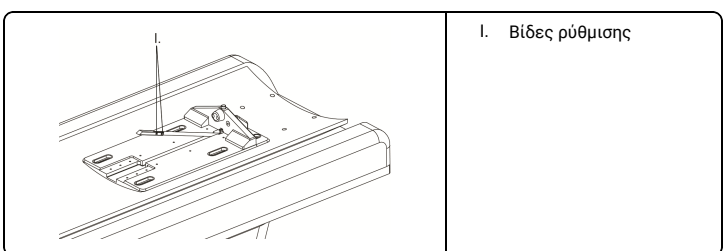
ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Απαιτούμενα εργαλεία: Εξαγωνικά κλειδιά 3/32", 5/32" και M8 και αλφάδι (δεν παρέχονται).

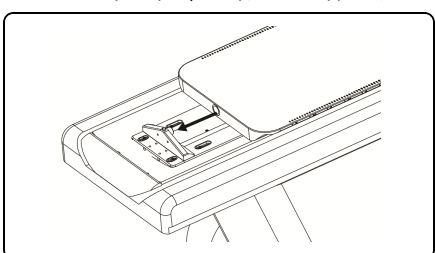
1. Αφαιρέστε το κάλυμμα του μηχανισμού απελευθέρωσης και το κάλυμμα του κεντρικού οδηγού πείρου.



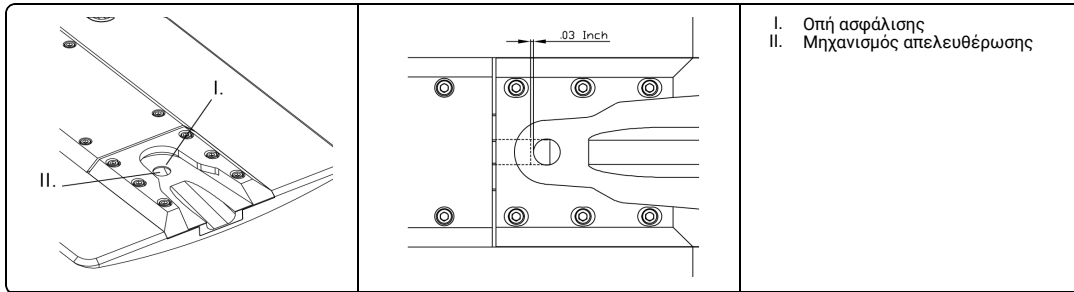
2. Χαλαρώστε τις βίδες ρύθμισης του μηχανισμού απελευθέρωσης, προσαρμόστε το μηχανισμό απελευθέρωσης έως ότου εκταθεί πλήρως και ξανασφίξτε τις βίδες.



3. Σφίξτε το κάλυμμα του κεντρικού οδηγού πείρου χαλαρά χρησιμοποιώντας βίδες.
4. Σύρετε την επικάλυψη στο σταθμό σύνδεσης, φροντίζοντας ο κώνος εντοπισμού να προσαρτάται σταθερά στο άκρο της επικάλυψης και ο κεντρικός οδηγός πείρος να εφαρμόζει σωστά στη θέση ασφάλισης του καλύμματός του.



5. Σημειώστε και σημαδέψτε τη θέση του καλύμματος του κεντρικού οδηγού πείρου.
 6. Αφαιρέστε την επικάλυψη.
 7. Χαλαρώστε τις βίδες ρύθμισης του μηχανισμού απελευθέρωσης και προσαρμόστε το μηχανισμό απελευθέρωσης έως ότου το σφηνοειδές άκρο του ευθυγραμμιστεί με το πίσω άκρο της οπής ασφάλισης στο κάλυμμα του κεντρικού οδηγού πείρου.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες ρύθμισης είναι σφιχτές, φροντίζοντας το κάλυμμα του κεντρικού οδηγού πείρου να έχει ασφαλίσει στη σημαδεμένη θέση.



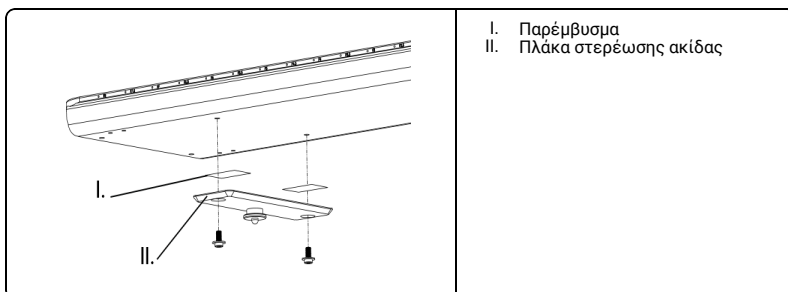
8. Στερώστε το κάλυμμα του μηχανισμού απελευθέρωσης στο σταθμό σύνδεσης.
 9. Σύρετε την επικάλυψη στο σταθμό σύνδεσης, φροντίζοντας ο κώνος εντοπισμού να προσαρτάται σταθερά στο άκρο της επικάλυψης και ο κεντρικός οδηγός πείρος να εφαρμόζει σωστά στη θέση ασφάλισης του καλύμματος του.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**
- Βεβαιωθείτε ότι ο μηχανισμός ασφάλισης απελευθερώνεται σωστά.
 - Βεβαιωθείτε ότι η θέση του σταθμού σύνδεσης επιτρέπει την εύκολη εγκατάσταση και αφαίρεση της επικάλυψης.
 - Βεβαιωθείτε ότι η επικάλυψη είναι επίπεδη σε εύρος 1° πλευρικά και κατά το διαμήκη άξονα.
10. Αφού η επικάλυψη ασφαλίσει σωστά, σφίξτε τις βίδες στερεώνοντας το σταθμό σύνδεσης στη βάση υποδοχής.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΙΣΟΣΤΑΘΜΙΣΗΣ (ΑΝ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν η ρύθμιση είναι απαραίτητη ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες ή τον συνδυασμό οδηγιών.

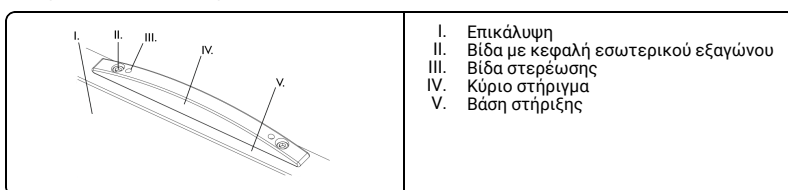
ΕΠΙΛΟΓΗ Α

1. Αφαιρέστε την πλάκα στερέωσης της ακίδας και προσαρμόστε, προσθέτοντας ή αφαιρώντας παρεμβύσματα.



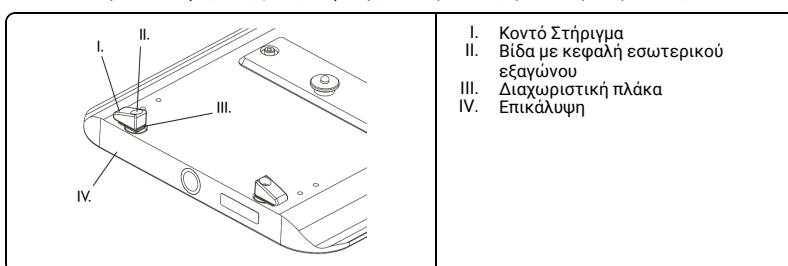
ΕΠΙΛΟΓΗ Β

1. Ξεσφίξτε τη βίδα με κεφαλή εσωτερικού εξαγώνου για τη ρύθμιση του στηρίγματος.
 2. Ρυθμίστε τις βίδες στερέωσης όπως πρέπει.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι βίδες στερέωσης μπορούν να ρυθμιστούν ξεχωριστά για την πλευρική οριζοντιάση και την κάθετη ρύθμιση της επικάλυψης.
3. Σφίξτε τις βίδες με κεφαλή εσωτερικού εξαγώνου ώστε η ρύθμιση να παραμείνει σταθερή.



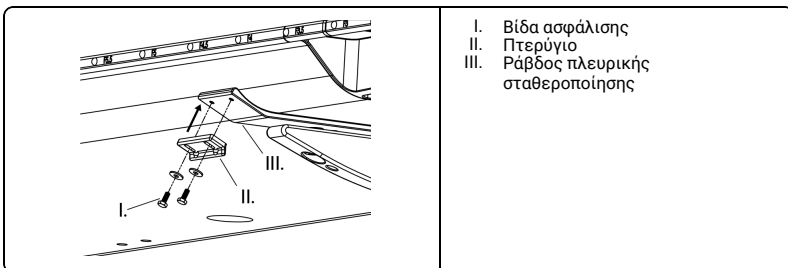
ΕΠΙΛΟΓΗ Γ

1. Αφαιρέστε τις βίδες με κεφαλή εσωτερικού εξαγώνου.
 2. Προσθέστε/αφαιρέστε τις διαχωριστικές πλάκες ή τα παρεμβύσματα όπως πρέπει.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα διαχωριστικά και τα παρεμβύσματα μπορούν να ρυθμιστούν ξεχωριστά ώστε να ταιριάζουν με τη ρύθμιση του κύριου στηρίγματος.
3. Τοποθετήστε και σφίξτε τις βίδες κεφαλής εσωτερικού εξαγώνου, προσαρτώντας τα κοντά στηρίγματα στην επικάλυψη.

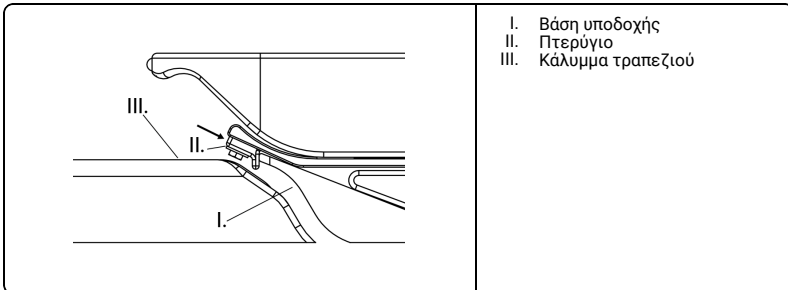


ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗ ΠΛΕΥΡΙΚΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ

1. Προσαρτήστε τα πτερύγια στη ράβδο πλευρικής σταθεροποίησης χρησιμοποιώντας βίδες ασφάλισης.



2. Ευθυγραμμίστε την επικάλυψη του ανάκλιντρου με τη βάση.
3. Σύρετε τα πτερύγια προς τα μέσα έως ότου έλθουν σε επαφή με τη βάση. Σφίξτε τις βίδες ασφάλισης για να τα στερεώσετε.

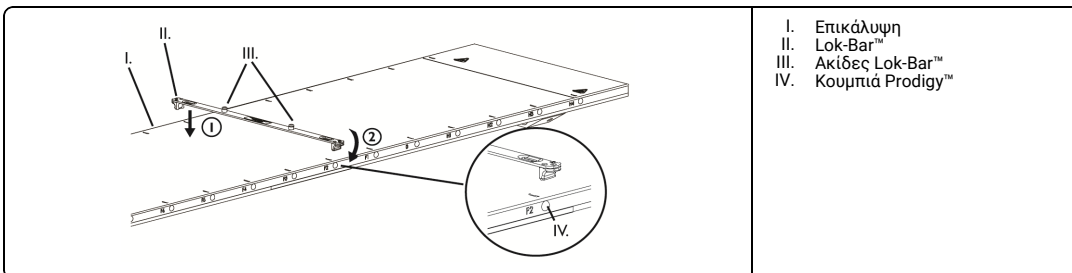


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι το διάκενο μεταξύ των πτερυγίων και του τραπεζιού καλύπτεται όταν επεκτείνεται η βάση.

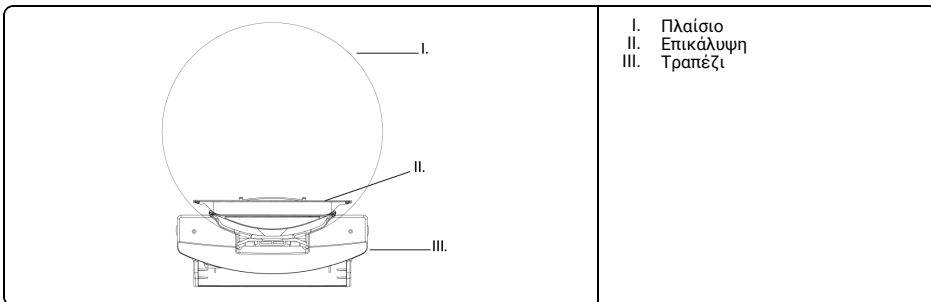
ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ LOK-BAR™**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή Lok-Bar™ για τη στερέωση των συσκευών τοποθέτησης.

1. Ασφαλίστε το Lok-Bar™ στην κατάλληλη διαμήκη θέση. Βεβαιωθείτε ότι το Lok-Bar™ είναι σταθερό.
2. Τοποθετήστε το εξάρτημα τοποθέτησης στους πείρους Lok-Bar™.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Αποφύγετε τα σημεία εμπλοκής όταν η επικάλυψη είναι σε κίνηση, διασφαλίζοντας ότι ο ασθενής δεν κρατά τις πλευρές της επικάλυψης.
- Πιθανό σημείο εμπλοκής παρουσιάζεται μεταξύ της επικάλυψης και του πλαισίου όταν γίνεται σάρωση με το τραπέζι στην κατώτατη θέση.

**ΕΠΑΝΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ****⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Οι χρήστες του προϊόντος αυτού έχουν υποχρέωση και ευθύνη να παρέχουν τον υψηλότερο βαθμό ελέγχου λοιμώξεων στους ασθενείς, τους συναδέλφους και τους ίδιους. Προς αποφυγή διασταυρούμενης μόλυνσης, ακολουθήστε τις πολιτικές ελέγχου λοιμώξεων που ισχύουν στον χώρο εργασίας σας.

1. Σκουπίστε όλες τις επιφάνειες με απλό μικροβιοκτόνο ή αντισηπτικό πανάκι, π.χ. με οινόπνευμα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Επιθεωρείτε τη συσκευή τακτικά πριν από τη χρήση για βλάβες και γενικές φθορές.

TERVEZETT ALKALMAZÁS

A takaró alátámasztást ad, egyúttal segít pozicionálni a beteget a radiológiai és más orvosi vizsgálatok alatt.

VIGYÁZAT!

Az Egyesült Államok szövetségi törvényei értelmében ez az eszköz csak orvos által vagy orvosi rendelvényre értékesíthető.

 FIGYELEM!

- Ne használja, ha az eszköz sérültnek tűnik.
- A távoli végét óvatosan megemelve ellenőrizze, hogy a toldat rögzített pozícióban van-e.
- Ne alkalmazzon 220 kg-ot (484 font) meghaladó terhelést.

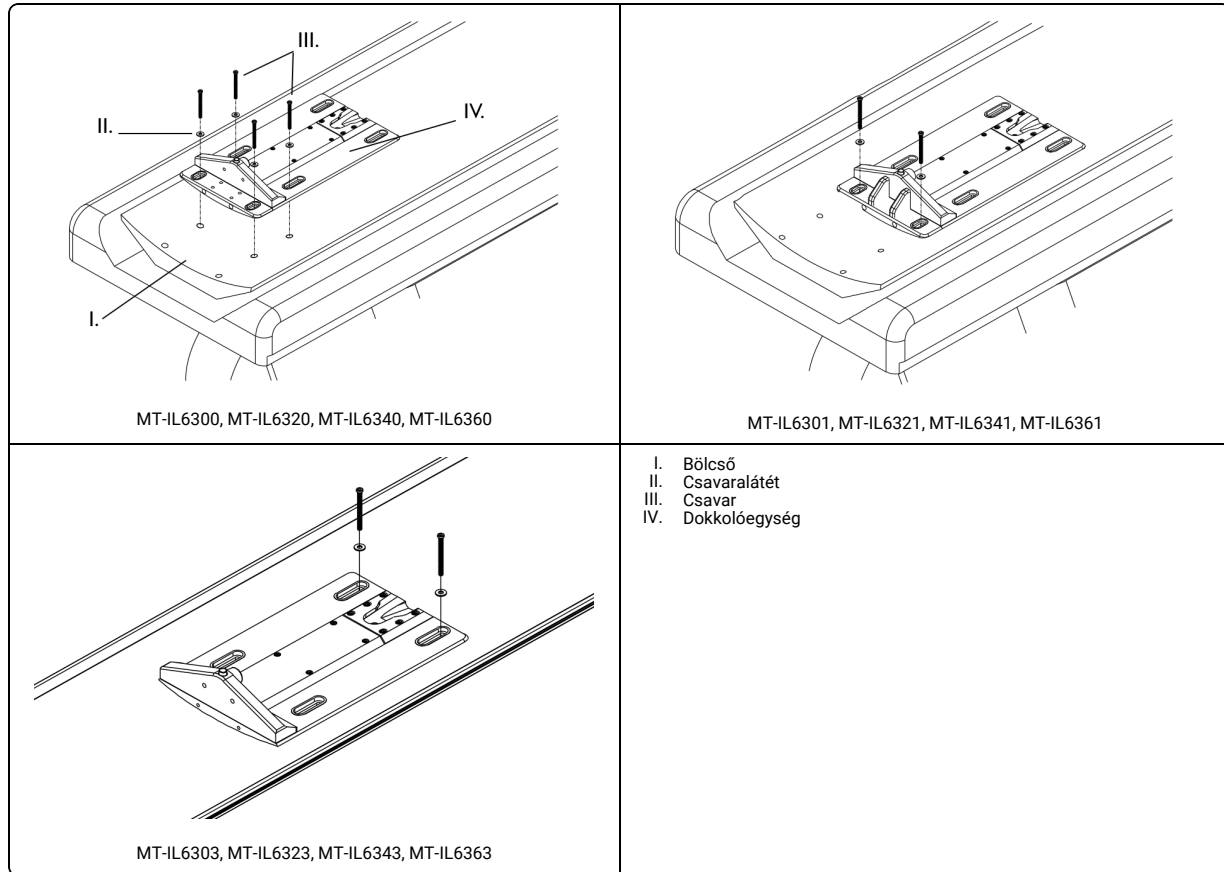
MEGJEGYZÉS: • Ha bármilyen súlyos baleset következik be az eszközzel kapcsolatban, ezt jelenteni kell a gyártónak. Ha a baleset az Európai Unió belül történt, jelentést kell tenni az Ön letelepedési helye szerinti tagállam illetékes hatósága számára is.
• Fedlap tömege: 9,1 kg (20 font). Az asztal teljes teherbíró kapacitásához, beleértve a tartozékokat is, lásd a rendszer kézikönyvét.

A DOKKOLÓEGYSÉG CSATLAKOZTATÁSA A BÖLCSŐHÖZ

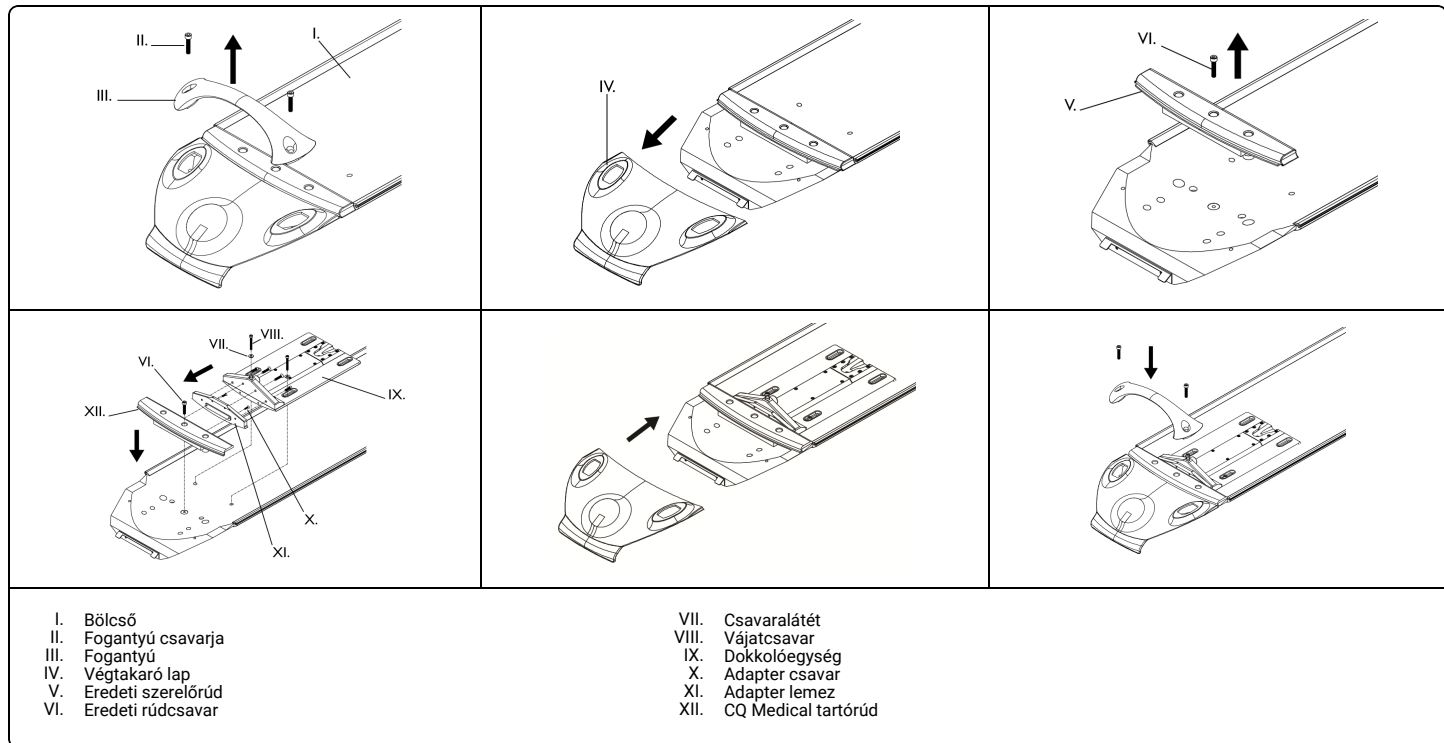
MEGJEGYZÉS: Szükséges szerszámok: 3/32"-es, 5/32"-es, 3/16"-es és M5-ös hatlapfejű csavarkulcs és vízmérték (*nincs mellékelve*).

1. Távolítsa el minden tartozékot a bölcsőből.
2. Rögzítse a dokkolóállomást csavarokkal (a csomag tartalmazza), dokkoló perselyekkel és csavaralátétekkel (a csomag tartalmazza).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



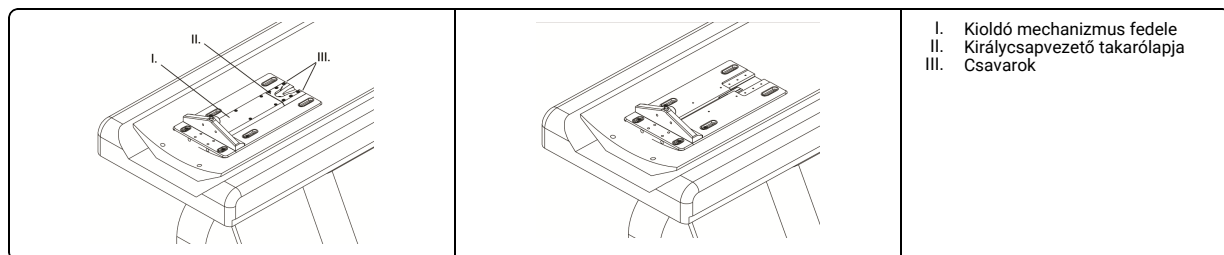
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**A FEGLAP BEÁLLÍTÁSA (HA ALKALMAZHATÓ)**

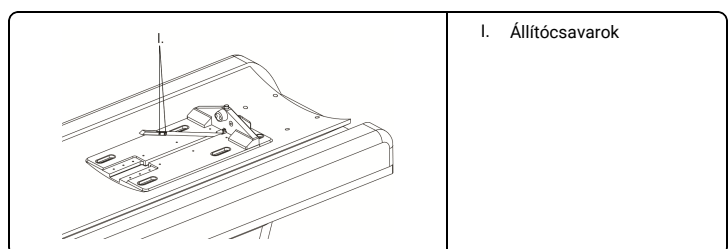
MEGJEGYZÉS: Ha beállítás szükséges, használja a következő lehetőségeket vagy azok kombinációját.

A DOKKOLÓÁLLOMÁS BEÁLLÍTÁSAMEGJEGYZÉS: Szükséges szerszámok: 3/32"-es, 5/32"-es és M8-as hatlapfejű csavarkulcs és vízmérték (*nincs mellékelve*).

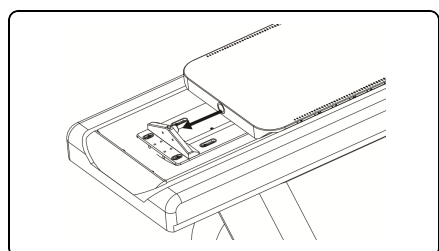
- Távolítsa el a kioldómechanizmus fedelét és a királycsapszeg vezető fedelét.



- Lazítsa meg a kioldószerkezet beállító csavarjait, és teljesen húzza ki a kioldószerkezetet, majd szorítsa meg újra a csavarokat.

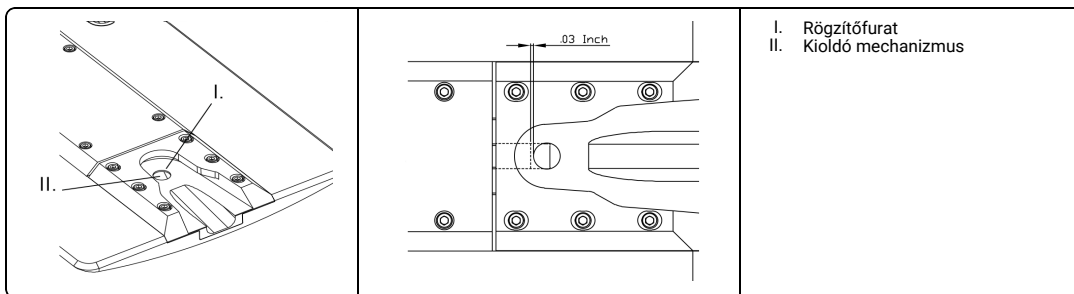


- Rögzítse lazán a királycsap vezető takarólalapját csavarokkal.
- Csúsztassa a fedlapot a dokkolóállomásba, gondoskodva arról, hogy a pozicionáló kúp biztonságosan illeszkedjen a fedlap végéhez és a királycsapszeg megfelelően illeszkedjen a királycsapszeg-vezető burkolat rögzített pozíciójába.



5. Jegyezze fel és jelölje meg a királycsap vezető takarólapjának pozícióját.
6. Távolítsa el a fedlapot.
7. Lazítsa meg a kioldószerkezetet beállító csavarait, és állítsa be a kioldószerkezetet oly módon, hogy annak ék alakú vége egy vonalba essen a királycsapvezető takarólapján lévő rögzítőfurat hátsóló végével.

MEGJEGYZÉS: Ellenőrizze az összes beállító csavar szorosságát, győződjön meg róla, hogy a királycsapvezető takarólapja a megjelölt pozícióban van.



8. Rögzítse a kioldómechanizmus takarólapját a dokkolóállomásra.
 9. Csúsztassa a fedlapot a dokkolóállomásba, gondoskodva arról, hogy a pozicionáló kúp biztonságosan illeszkedjen a fedlap végéhez és a királycsapszeg megfelelően illeszkedjen a királycsapszeg-vezető burkolat rögzített pozíciójába.
- MEGJEGYZÉS:
- Ellenőrizze, hogy a rögzítőszervezet megfelelően kiold.
 - Ellenőrizze, hogy a dokkolóegység elhelyezkedése lehetővé teszi-e, hogy a takaró könnyen fel-, illetve leszerelhessék.
 - Ellenőrizze, hogy a takaró a vízsinteshez képest 1°-on belül van-e minden oldalon, minden hosszirányban.

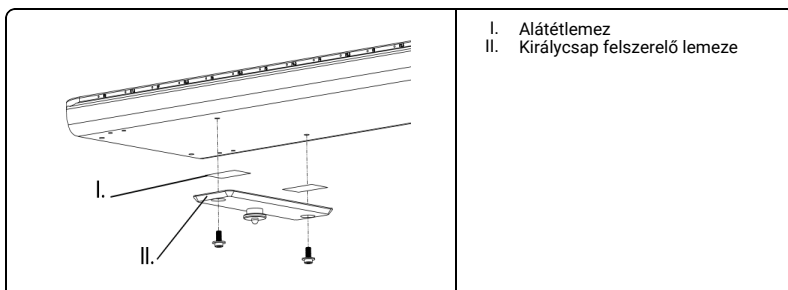
10. Amint a fedlap megfelelően rögzült, szorítsa meg a dokkolóállomást a vájához rögzítő csavarokat.

VÍZSZINTEZÉS BEÁLLÍTÁSA (HA ALKALMAZHATÓ)

MEGJEGYZÉS: Ha beállítás szükséges, használja a következő lehetőségeket vagy azok kombinációját.

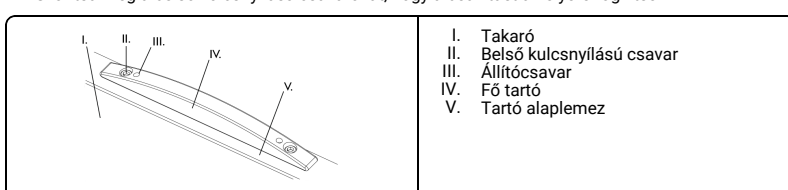
A OPCIÓ

1. Távolítsa el a királycsap rögzítőlemezét és állítsa be az alátétek hozzáadásával vagy eltávolításával.



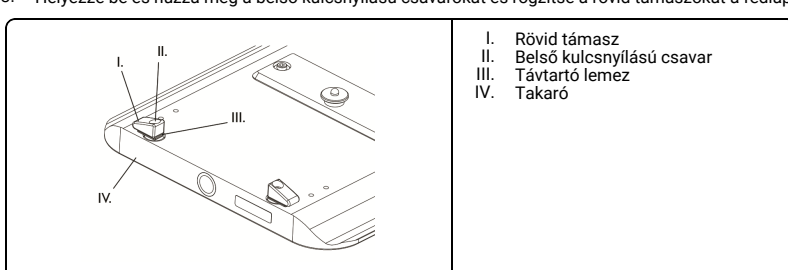
B OPCIÓ

1. A tartó beállításához lazítsa meg a belső fejű csavart.
 2. Állítsa be az állítócsavart igény szerint.
- MEGJEGYZÉS: A beállító csavarok egyesével szabályozhatók, ezáltal lehetőség van a fedlap oldalirányú vízsintezésére és függőleges szabályozására.
3. Szorítsa meg a belső kulcsnyílású csavarokat, hogy a beállítást a helyére rögzítse.



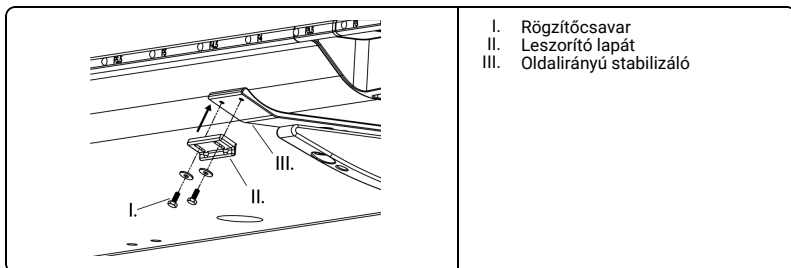
C OPCIÓ

1. Távolítsa el a belső kulcsnyílású csavarokat.
 2. Igény szerint helyezzen be/távolítsa el a távtartó lemezeket vagy alátéteket.
- MEGJEGYZÉS: A távtartók és alátétek egyenkénti szabályozásával illeszthető a beállítás a főtartóhoz.
3. Helyezze be és húzza meg a belső kulcsnyílású csavarokat és rögzítse a rövid támaszokat a fedlaphoz.

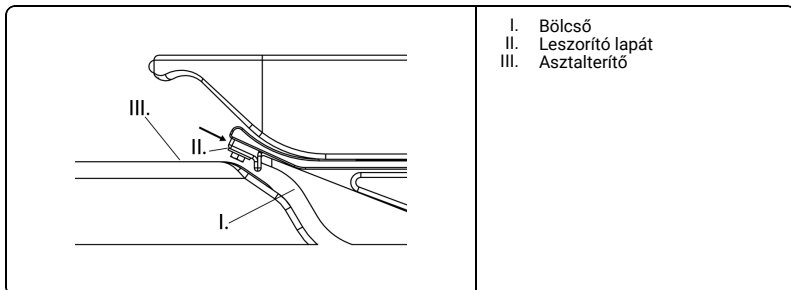


A FEDLAP OLDALIRÁNYÚ MOZGÁSÁNAK STABILIZÁLÁSA

1. Rögzítse a leszorító lapátokat az oldalsó stabilizátorrúdhoz a rögzítőcsavarokkal.



2. Állítsa be a zsámoly fedlapját a vájathoz.
3. Csúsztassa a lapátot befelé, amíg nem érintkeznek a vájjal. A rögzítéshez szorítsa meg a rögzítőcsavarokat.

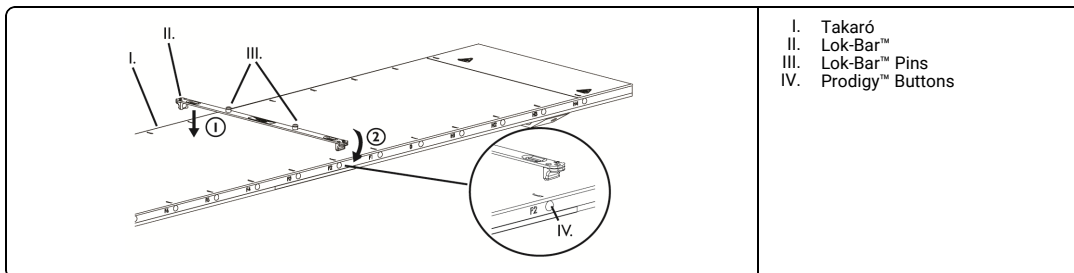


MEGJEGYZÉS: A vájat meghosszabbításakor ügyeljen arra, hogy a lapákok és az asztalburkolatok között megfelelő szabad hely legyen.

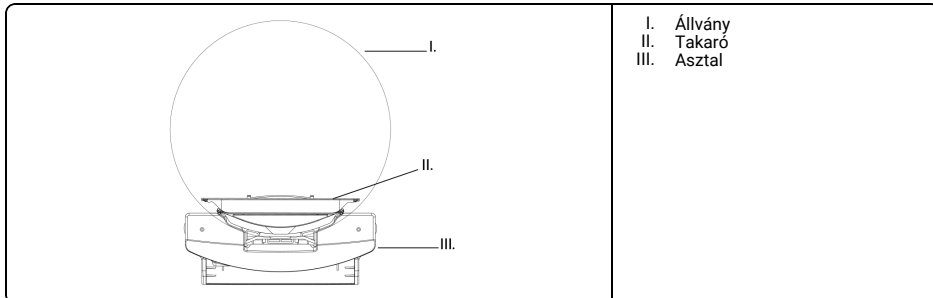
LOK-BAR™ HASZNÁLATA**⚠ FIGYELEM!**

- Ne használja a Lok-Bar™-t a pozicionálóeszközök rögzítéséhez.

1. A megfelelő helyzetben pattintsa be a Lok-Bar™-t. Ellenőrizze, hogy a Lok-Bar™ rögzült-e.
2. Helyezze rá a pozicionáló tartozékot a Lok-Bar™ csapjaira.

**⚠ FIGYELEM!**

- Kerülje a rögzítési pontokat a takaró mozgásakor. Ehhez ügyeljen arra, hogy a beteg ne fogja a takaró oldalait.
- Lehetséges rögzítési pontok jelenhetnek meg a takaró és az állvány között, amikor az asztallal a legményesebb pozícióban végez vizsgálatot.

**ÚJBÓLI FELDOLGOZÁS****⚠ FIGYELEM!**

- Az e terméket használóknak kötelessége és egyben feladata, hogy a fertőzés-megelőzést a betegeknek, munkatársaiknak és maguknak is a legmagasabb szinten biztosítás. A keresztszenyeződés megelőzése érdekében tartsa be az adott létesítményben kialakított fertőzés-megelőzési irányelvezeteket.

1. minden felületet töröljön le pl. alkohollal átitatott közönséges csíraölő vagy antiszeptikus törlőkendővel.

KARBANTARTÁS

MEGJEGYZÉS: Használat előtt ellenőrizze az eszközt sérülésre vagy általános kopásra utaló jelek szempontjából.

USO PREVISTO

Il dispositivo serve a sostenere e ad essere di ausilio per il posizionamento del paziente durante le procedure radiologiche e altre procedure mediche.

ATTENZIONE

Le leggi federali degli Stati Uniti limitano la vendita del presente dispositivo ai soli medici o dietro prescrizione medica.

AVVERTENZA

- Non utilizzare il dispositivo se mostra segni di danneggiamento.
- Verificare che la prolunga sia in posizione bloccata sollevandola leggermente sull'estremità superiore.
- Non applicare carichi superiori a 220 kg (484 lb).

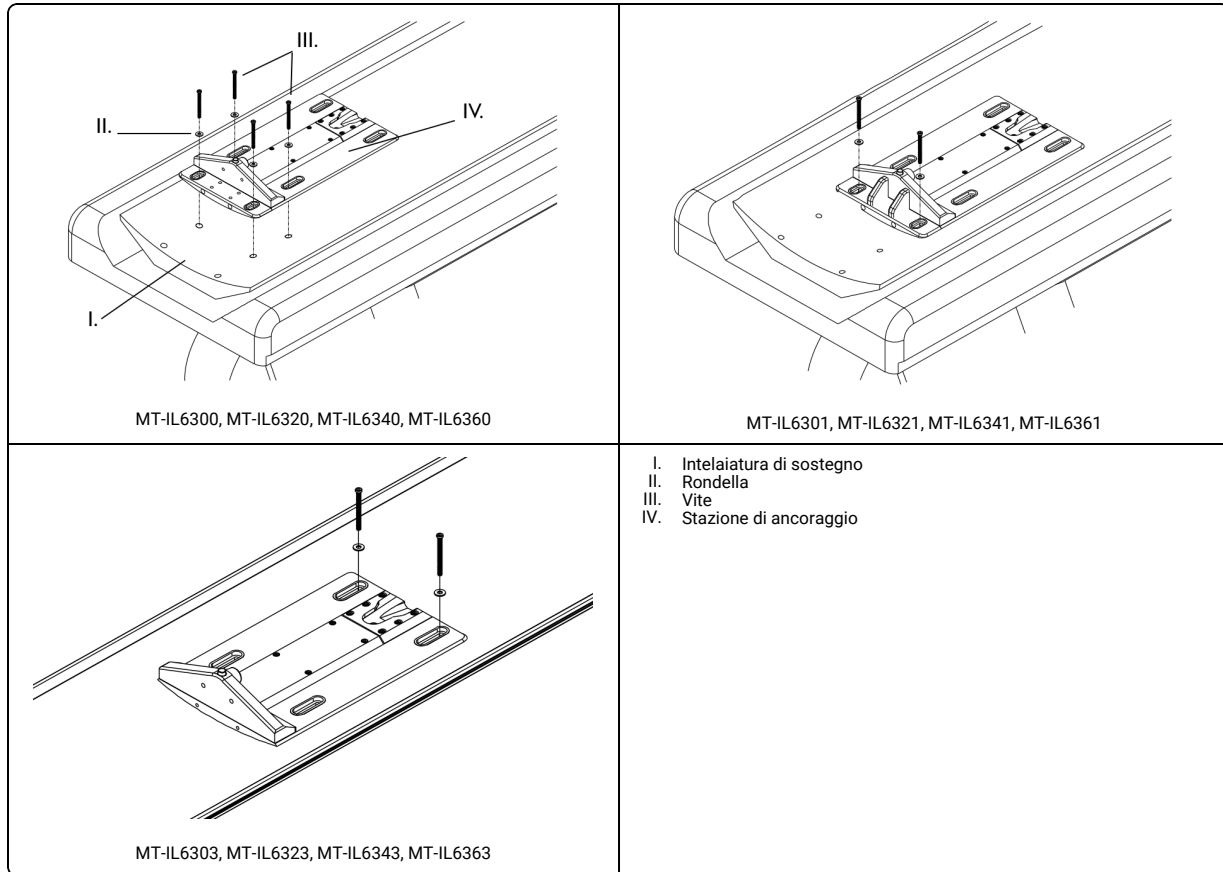
NOTA: • In caso di grave incidente associato al dispositivo, l'incidente deve essere segnalato al fabbricante. In caso di incidente all'interno dell'Unione europea, effettuare la segnalazione anche all'autorità competente dello stato membro in cui ha sede la propria azienda.
• Peso del piano scorrevole: 20 lbs. (9,1 kg). Per il carico nominale, accessori compresi, fare riferimento al manuale del proprio sistema.

FISSAGGIO DELLA STAZIONE DI ANCORAGGIO ALL'INTELAIATURA DI SOSTEGNO

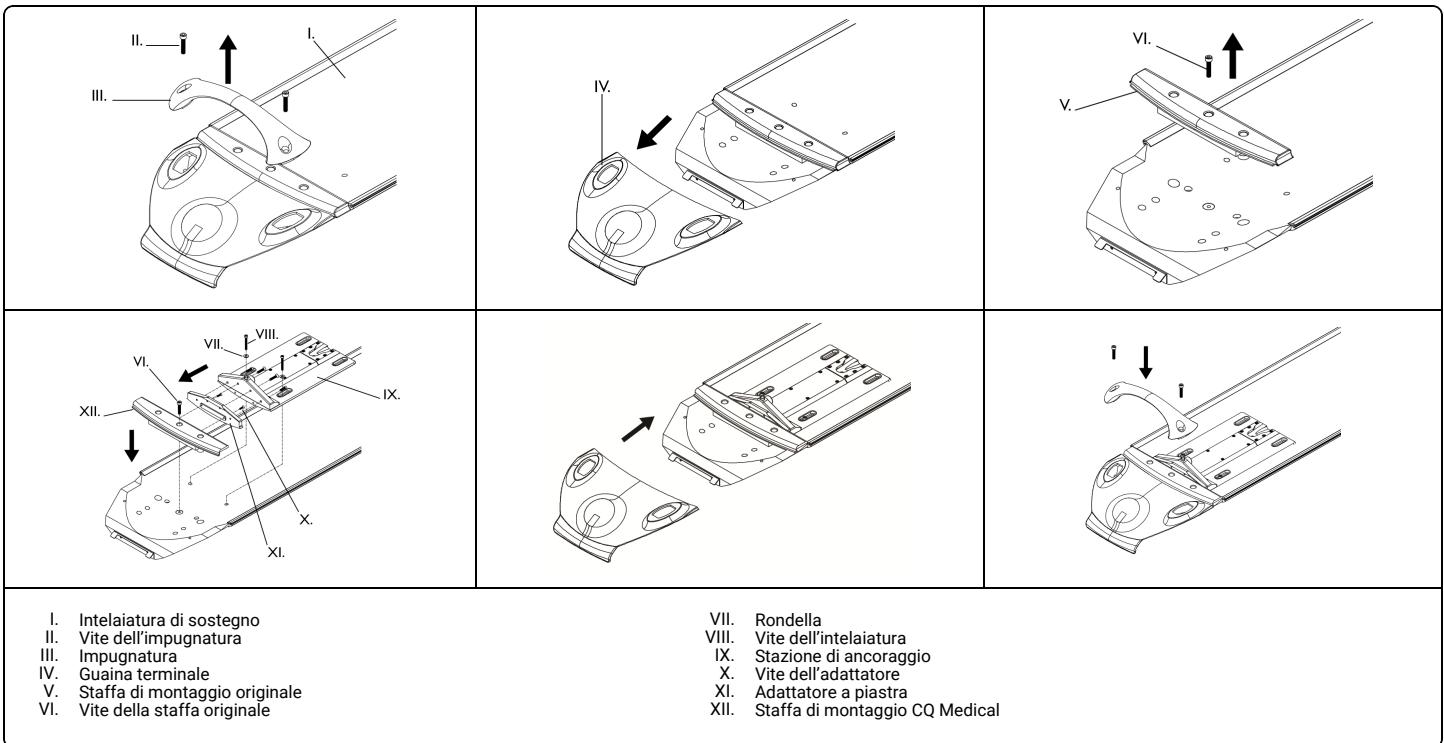
NOTA: Strumenti necessari: chiavi esagonali da 3/32", 5/32", 3/16" e M5 e livella (*non fornite*).

1. Rimuovere tutti gli accessori dal corpo.
2. Fissare la stazione di ancoraggio utilizzando le viti (fornite), le boccole e le rondelle di ancoraggio (fornite).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



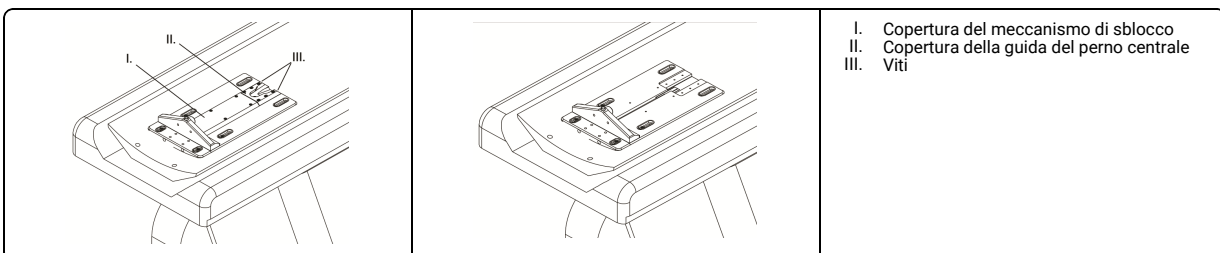
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**REGOLAZIONE DEL PIANO SCORREVOLE (SE PRESENTE)**

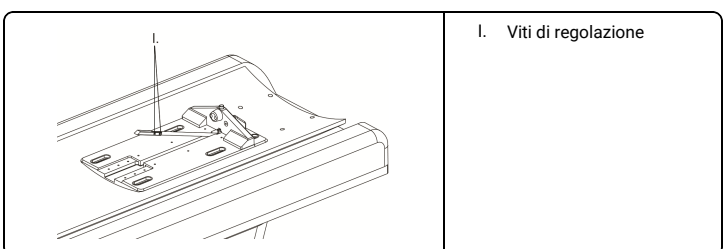
NOTA: Se è necessario eseguire una regolazione, utilizzare le seguenti opzioni o una combinazione di opzioni.

REGOLAZIONE DELLA STATZIONE DI ANCORAGGIONOTA: Strumenti necessari: chiavi esagonali da 3/32", 5/32" e M8 e livella (*non fornite*).

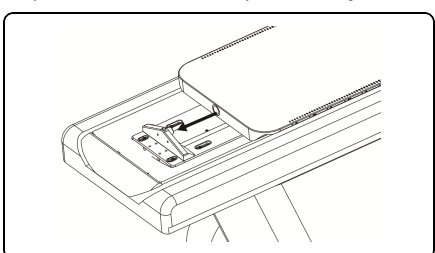
1. Rimuovere la copertura del meccanismo di sblocco e la copertura della guida del perno centrale.



2. Allentare le viti di regolazione del meccanismo di sblocco, regolare il meccanismo di sblocco fino alla sua estensione completa e stringere nuovamente le viti.

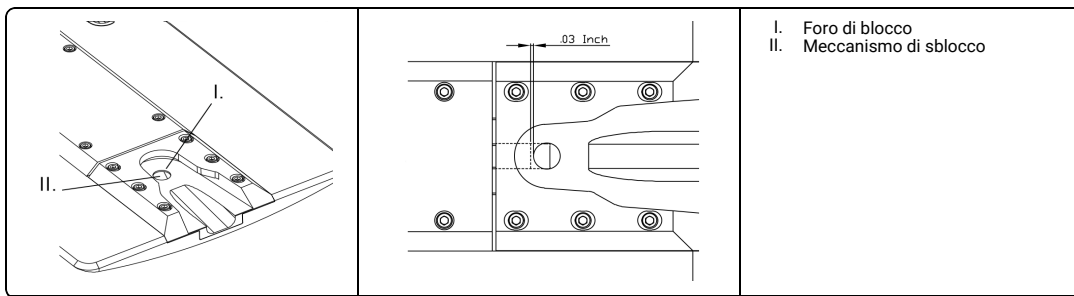


3. Fissare la copertura della guida del perno centrale tramite le viti.
4. Inserire il piano scorrevole nella stazione di ancoraggio, verificando che l'ogiva di riferimento combaci perfettamente con l'estremità del piano scorrevole e il perno centrale sia nella posizione di blocco della copertura della guida.



5. Annotare e contrassegnare la posizione della copertura della guida del perno centrale.
6. Rimuovere il piano scorrevole.
7. Allentare le viti di regolazione del meccanismo di sblocco e regolare il meccanismo di sblocco fino ad allineare l'estremità a cuneo di tale meccanismo con l'estremità posteriore del foro di blocco nella copertura della guida del perno centrale.

NOTA: Verificare che tutte le viti di regolazione siano strette, controllando che la copertura della guida del perno centrale sia nella posizione contrassegnata.



8. Fissare la copertura del meccanismo di sblocco sulla stazione di ancoraggio.
 9. Inserire il piano scorrevole nella stazione di ancoraggio, verificando che l'ogiva di riferimento combaci perfettamente con l'estremità del piano scorrevole e il perno centrale sia nella posizione di blocco della copertura della guida.
- NOTA:
- Verificare che sia possibile rilasciare in maniera corretta il meccanismo di blocco.
 - Accertarsi che la posizione della stazione di ancoraggio consenta facilmente l'installazione e la rimozione del piano scorrevole.
 - Verificare che il piano scorrevole sia a livello, entro 1° lateralmente e longitudinalmente.

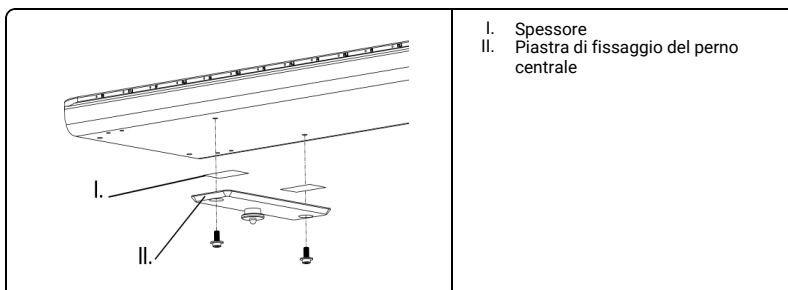
10. Una volta bloccato il piano scorrevole, stringere le viti di fissaggio della stazione di ancoraggio all'intelaiatura di sostegno.

REGOLAZIONE DEL LIVELLAMENTO (SE PRESENTE)

NOTA: Se è necessario eseguire una regolazione, utilizzare le seguenti opzioni o una combinazione di opzioni.

OPZIONE A

1. Rimuovere la piastra di fissaggio del perno centrale ed eseguire la regolazione aggiungendo o rimuovendo gli spessori.



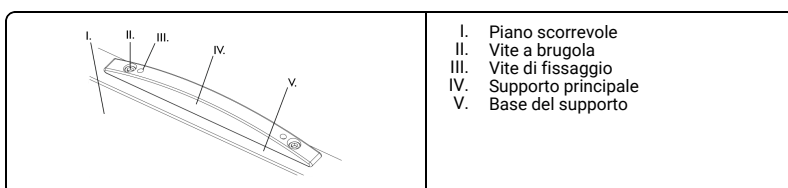
OPZIONE B

1. Allentare la vite a brugola per permettere la regolazione del supporto.

2. Regolare le viti di fissaggio secondo necessità.

NOTA: Le viti di fissaggio possono essere regolate singolarmente, per consentire il livellamento laterale e la regolazione verticale del piano scorrevole.

3. Stringere le viti a brugola per bloccare gli elementi in posizione.



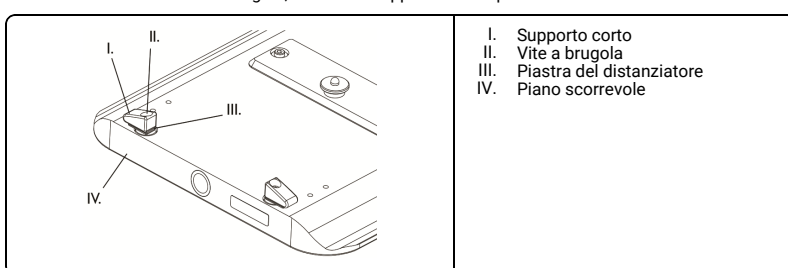
OPZIONE C

1. Rimuovere le viti a brugola.

2. Aggiungere o rimuovere le piastre dei distanziatori o gli spessori secondo necessità.

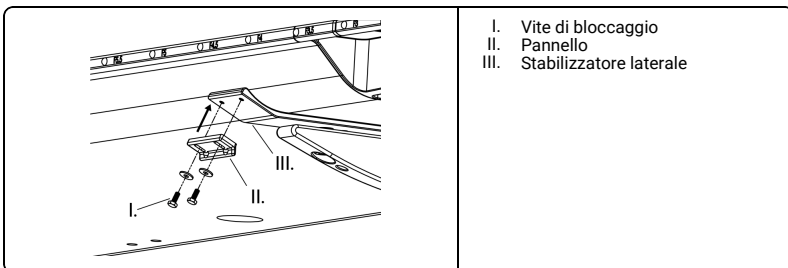
NOTA: I distanziatori e gli spessori possono essere regolati singolarmente per adattarli alla regolazione del supporto principale.

3. Inserire e serrare le viti a brugola, fissando i supporti corti al piano scorrevole.

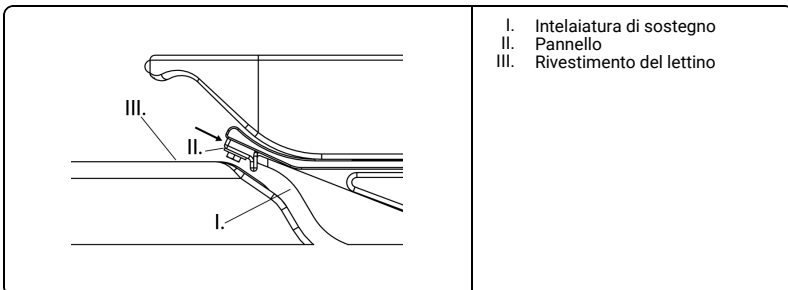


STABILIZZAZIONE DEL MOVIMENTO LATERALE DEL PIANO

- Fissare i pannelli allo stabilizzatore laterale mediante le viti di bloccaggio.



- Allineare il piano del lettino all'intelaiatura di sostegno.
- Far scorrere i pannelli verso l'interno finché non toccano l'intelaiatura di sostegno. Stringere le viti di bloccaggio.

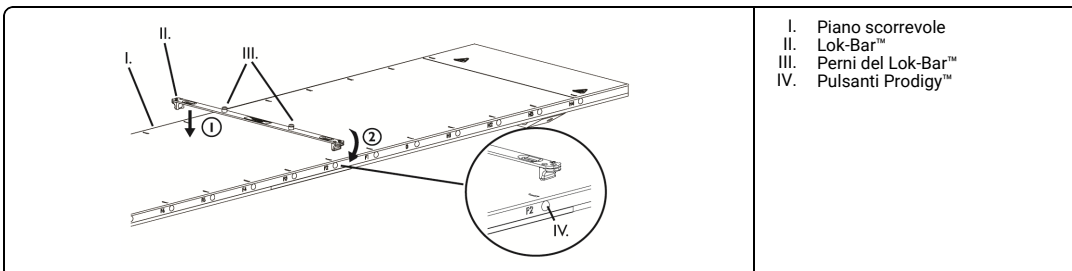


NOTA: Quando l'intelaiatura di sostegno è estesa, verificare lo spazio tra i pannelli e i rivestimenti del lettino.

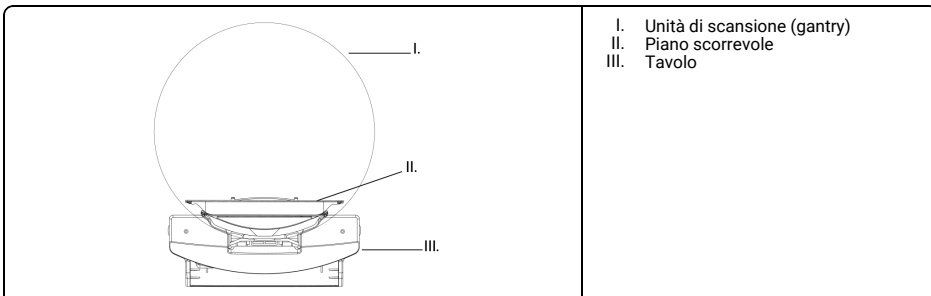
UTILIZZO DEL LOK-BAR™**AVVERTENZA**

- Non utilizzare il Lok-Bar™ per fissare dispositivi di posizionamento.

- Fissare il Lok-Bar™ facendolo scattare sulla posizione longitudinale appropriata. Verificare che il Lok-Bar™ sia ben fissato.
- Collocare l'accessorio di posizionamento sui perni del Lok-Bar™.

**AVVERTENZA**

- Prevenire lo schiacciamento durante il movimento del piano scorrevole, verificando che il paziente non abbia le mani sui lati della stessa.
- Possono verificarsi schiacciamenti tra il piano scorrevole e l'unità di scansione (gantry), durante la scansione, quando il tavolo è nella posizione più bassa.

**RIGENERAZIONE****AVVERTENZA**

- Gli utilizzatori di questo prodotto hanno l'obbligo e la responsabilità di provvedere nel miglior modo possibile al controllo delle infezioni, per proteggere se stessi, i pazienti e i colleghi. Per prevenire eventuali contaminazioni crociate, seguire le procedure di controllo delle infezioni previste dalla propria struttura.

- Passare su tutte le superfici un comune detergente germicida o antisettico, come alcool.

MANUTENZIONE

NOTA: Prima dell'uso verificare che il dispositivo non presenti segni di danni o di usura generale.

使用目的

本デバイスは、放射線およびその他の医療処置で、患者の位置設定を支持し、支援することを目的としています。

注意

(米国)連邦法により、本装置の販売は、医師または医師の指示による場合に制限されています。

⚠ 警告

- 製品に損傷が見られる場合は使用しないでください。
- エクステンションの上端をゆっくり持ち上げて固定されたことを確認します。
- 484ポンド(220kg)を超える荷重をかけないでください。

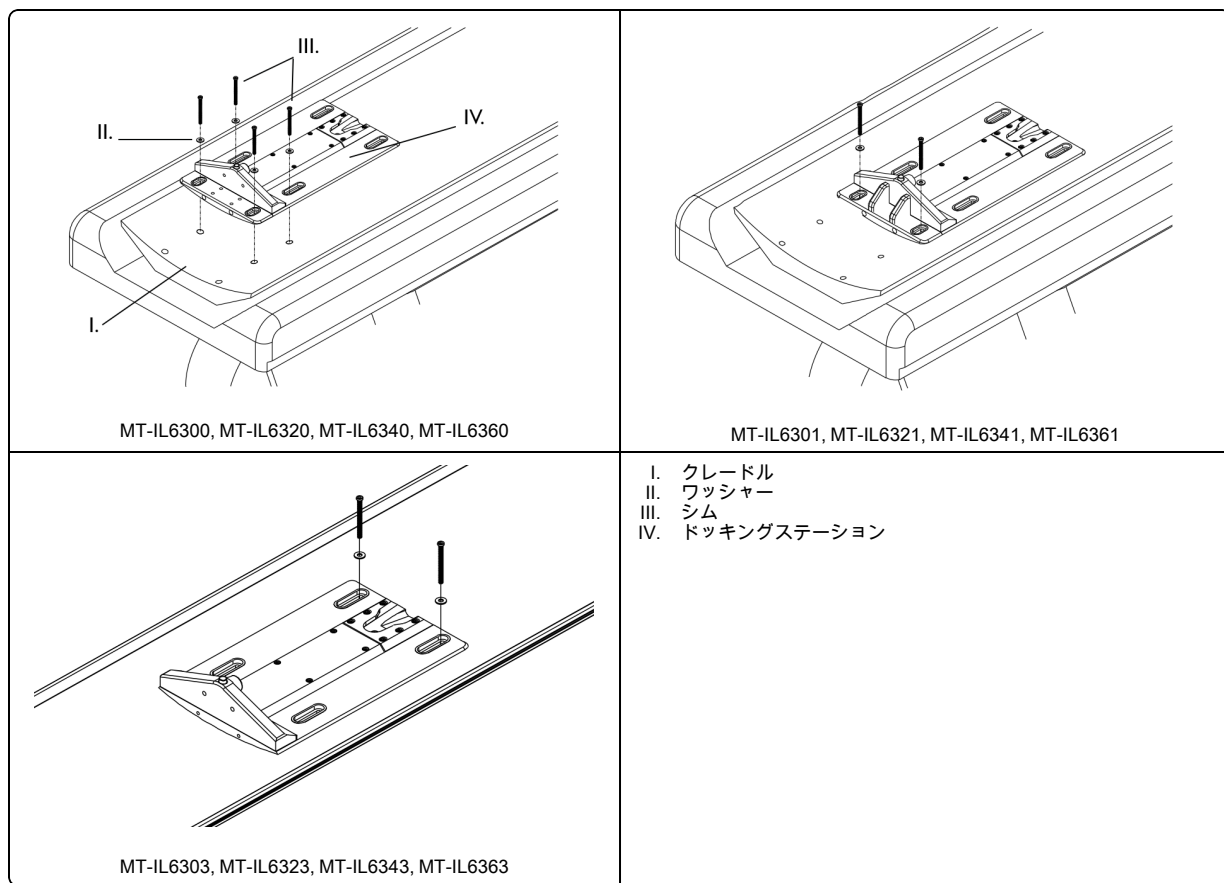
備考: • 機器に関連して重大な事故が発生した場合、当該事故を製造業者に報告する必要があります。欧州連合内で発生した事故の場合には、御社が設置されている加盟国の所轄官庁にも報告してください。
• オーバーレイ重量: 20ポンド(9.1kg)。付属品を含めた総荷重率については、お使いのシステムのマニュアルをご参照ください。

ドッキングステーションをクレードルに取り付ける

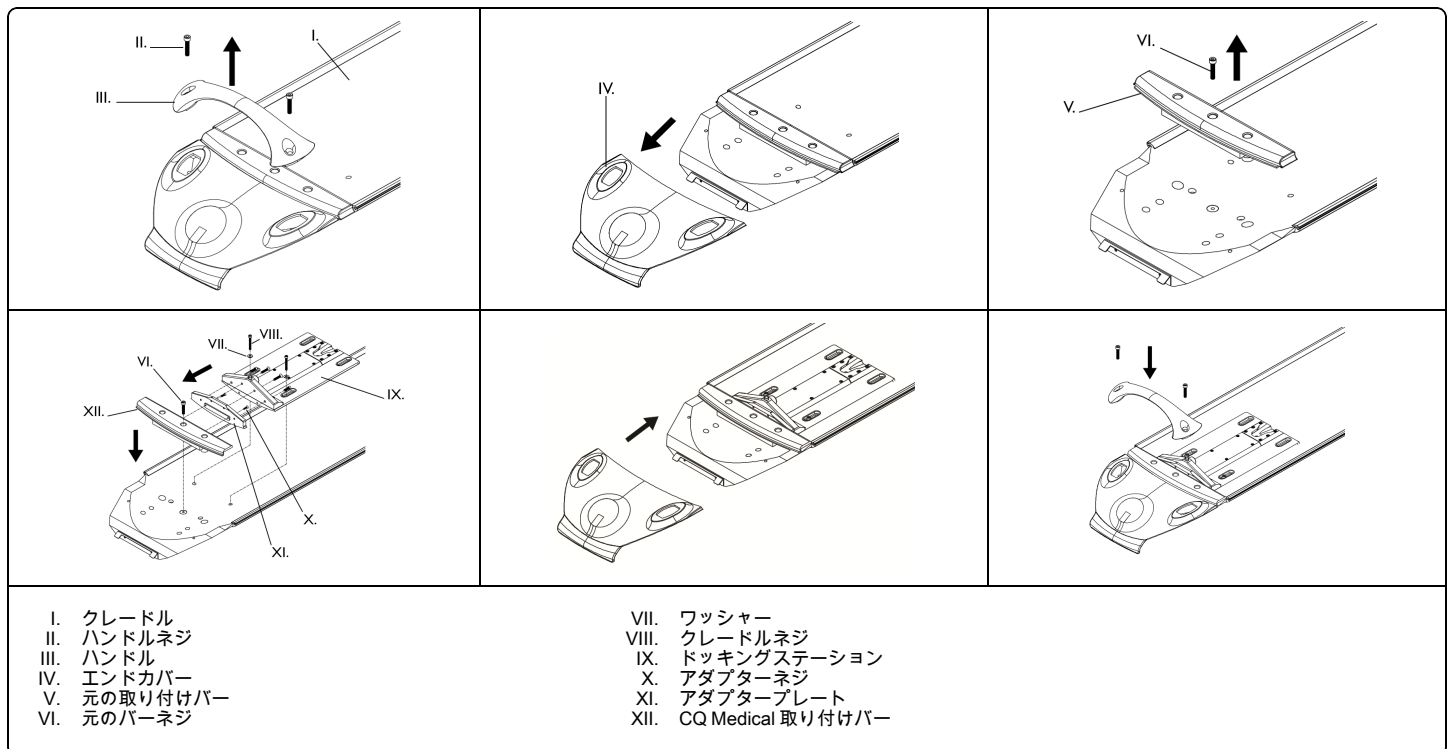
備考: 必要なツール: 3/32インチ、5/32インチ、3/16インチ、M5六角レンチおよび水準器。(付属品ではありません)。

- クレードルからすべてのアクセサリを除去。
- ネジ(付属)、ドッキングブッシュ、ワッシャー(付属)を使ってドッキングステーションをとめます。

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

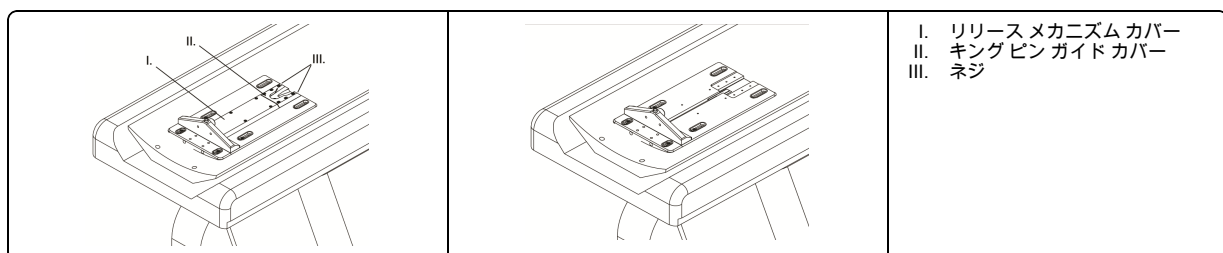
オーバーレイの調整（該当する場合）

備考： 調整が必要な場合は、以下のオプションまたはその組み合わせを使用してください。

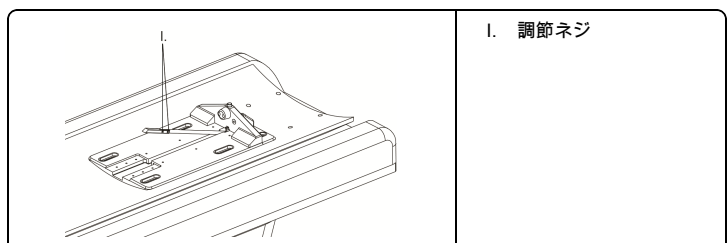
ドッキングステーションの調整

備考： 必要なツール：3/32インチ、5/32インチ、M8六角レンチおよび水準器。（付属品ではありません）

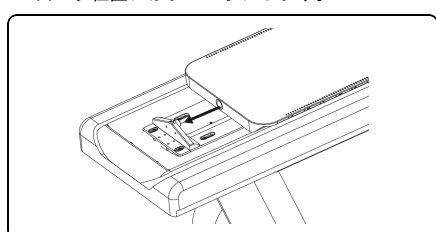
- リリースメカニズムカバーおよびキングピンガイドカバーを取り外します。



- リリースメカニズム調節ネジをゆるめ、リリースメカニズムが伸びるよう調節し、再度ネジを締めます。

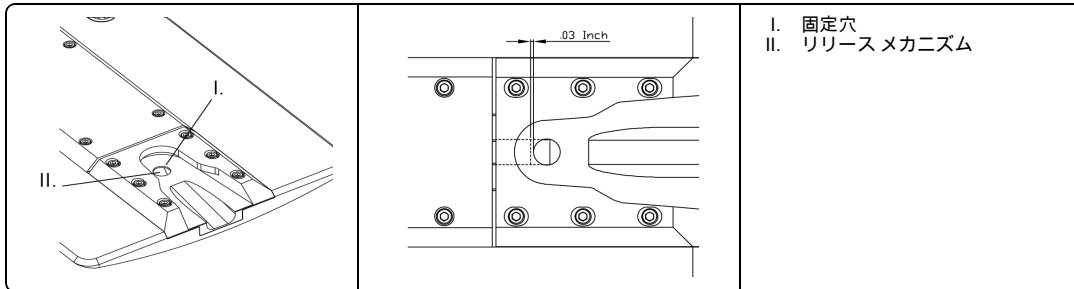


- ネジを使ってキングピンガイドカバーをゆるくとめます。
- オーバーレイをドッキングステーションにスライドさせ、位置決めコーンがオーバーレイの端に確実にはまるようにし、またキングピンがキングピンガイドカバーのロック位置にはまるようにします。



5. キングピンガイドカバーの位置に注意します。
6. オーバーレイを外します。
7. リリースメカニズム調節ネジをゆるめ、リリースメカニズムの端がキングピンガイドカバーの固定穴のリアエンドに合うよう、リリースメカニズムを調節します。

備考: 全ての調節ネジが締まっているか確認し、キングピンガイドカバーが所定の位置に収まるようにします。



8. リリースメカニズムカバーをドッキングステーションの上で締めます。
9. オーバーレイをドッキングステーションにスライドさせ、位置決めコーンがオーバーレイの端に確実にはまるようにし、またキングピンがキングピンガイドカバーのロック位置にはまるようにします。

備考: • ロックキングメカニズムが適切に外されるようにしてください。
• ドッキングステーションがオーバーレイを簡単に取り付けたり、取り外しできるような位置にあることを確認してください。
• オーバーレイが横方向、縦方向ともに1度以内の水平を保っていることを確認します。

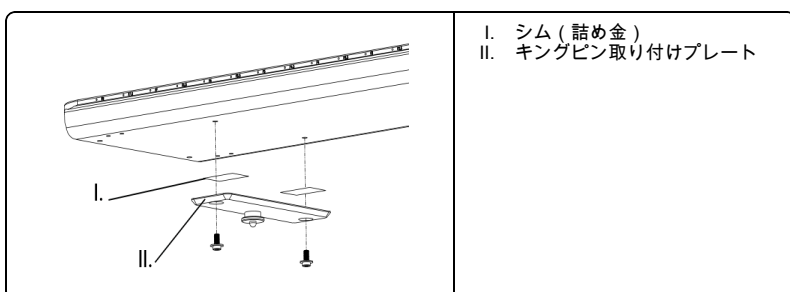
10. オーバーレイを適切にロックした後、ネジを締めドッキングステーションをクレードルに固定します。

水平調整(該当する場合)

備考: 調整が必要な場合は、以下のオプションまたはその組み合わせを使用してください。

オプションA

1. キングピン取り付けプレートを取り外し、シムを追加するか、もしくは取り除いて調整します。

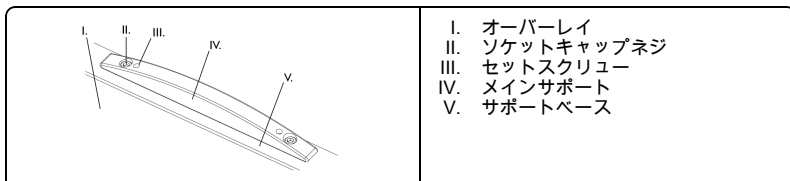


オプションB

1. サポートを調整するには、ソケットキャップネジを緩めます。
2. 必要に応じてセットスクリューを調整します。

備考: オーバーレイの水平化および垂直調整を可能にするため、セットスクリューは個別に調整できます。

3. ソケットキャップネジを締めて、定位置に固定します。

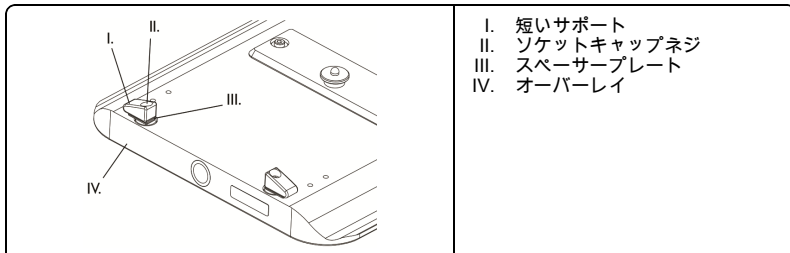


オプションC

1. ソケットキャップネジを取り外します。
2. 必要に応じて、スペーサープレートまたはシムを追加するか、もしくは取り除きます。

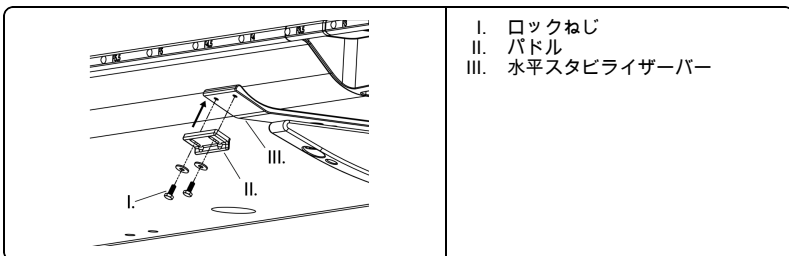
備考: メインサポートの調整を合わせるために、スペーサーとシムは個別に調整できます。

3. ソケットキャップネジを挿入して締め、短いサポートをオーバーレイに取り付けます。

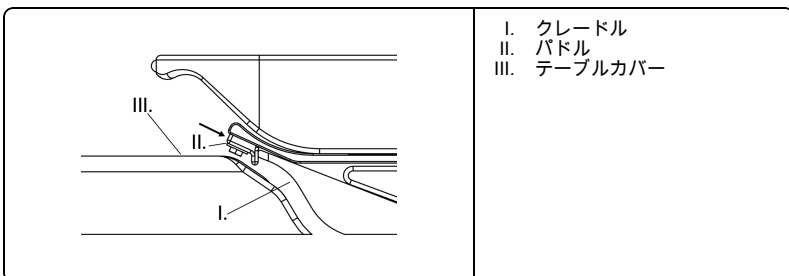


オーバーレイの水平方向の動きを安定させる

- ロックねじを使用して、水平スタビライザーバーにパドルを取り付けます。



- カウチオーバーレイとクレードルを合わせます。
- クレードルと接触するまで、パドルを内側にスライドさせます。ロックねじを締めます。



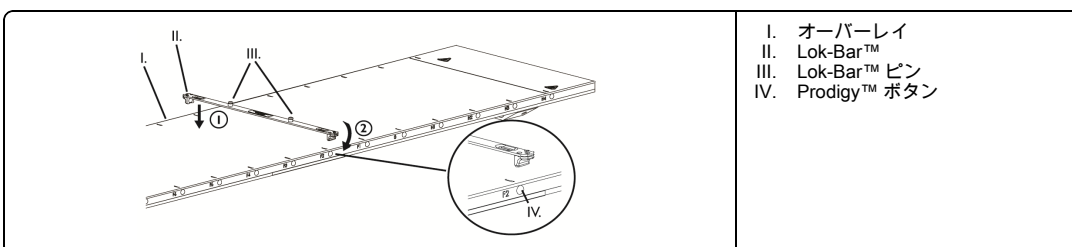
備考: クレードルが延長された時のパドルとテーブルカバーの間の間隔を確認します。

LOK-BAR™ の使用

⚠️ 警告

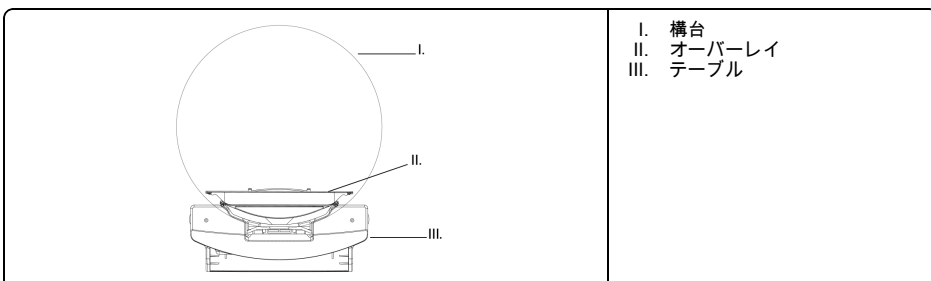
- Lok-Bar™ を位置決めデバイスの固定のために使わないでください。

- Lok-Bar™ を縦向きの正しい位置にはめこみます。Lok-Bar™ が固定されたことを確認してください。
- 位置づけアクセサリを取り付けます。



⚠️ 警告

- オーバーレイ作動中は、患者がオーバーレイ側をつかまないか確認して、つまみポイントを避けてください。
- テーブルを最低位置にしてスキャンをすると、オーバーレイと構台間にピンチポイントが生じる可能性があります。



再処理

⚠️ 警告

- 本製品のユーザーは、患者、他の従業員、ユーザー自身に対して、最高水準の感染防止対策を実施する義務および責任があります。二次汚染を防ぐよう、各施設が定める感染管理規定に従ってください。

- アルコールなどの一般的な殺菌剤や消毒剤を使用して全表面を拭き取ります。

メンテナンス

備考: 破損の徵候や全体的な摩損がないか使用前に装置を点検します。

PAREDZĒTĀ LIETOŠANA

Šīs ierīces izstrādes mērķis ir atbalstīt un pašidzēt pacienta novietošanā radioloģisko un citu medicīnisko procedūru laikā.

UZMANĪBU

Federālie (Amerikas Savienoto Valstu) likumi ierobežo šīs ierīces pārdošanu tikai ārstam vai pēc ārsta pasūtījuma.

 BRĪDINĀJUMS

- Neizmantojet, ja ierīce ir bojāta.
- Maiņi paceļot augstāko galu, pārliecinosies, ka pagarinājums ir bloķētā pozīcijā.
- Nepiemērojet slodzi, kas pārsniedz 220 kg.

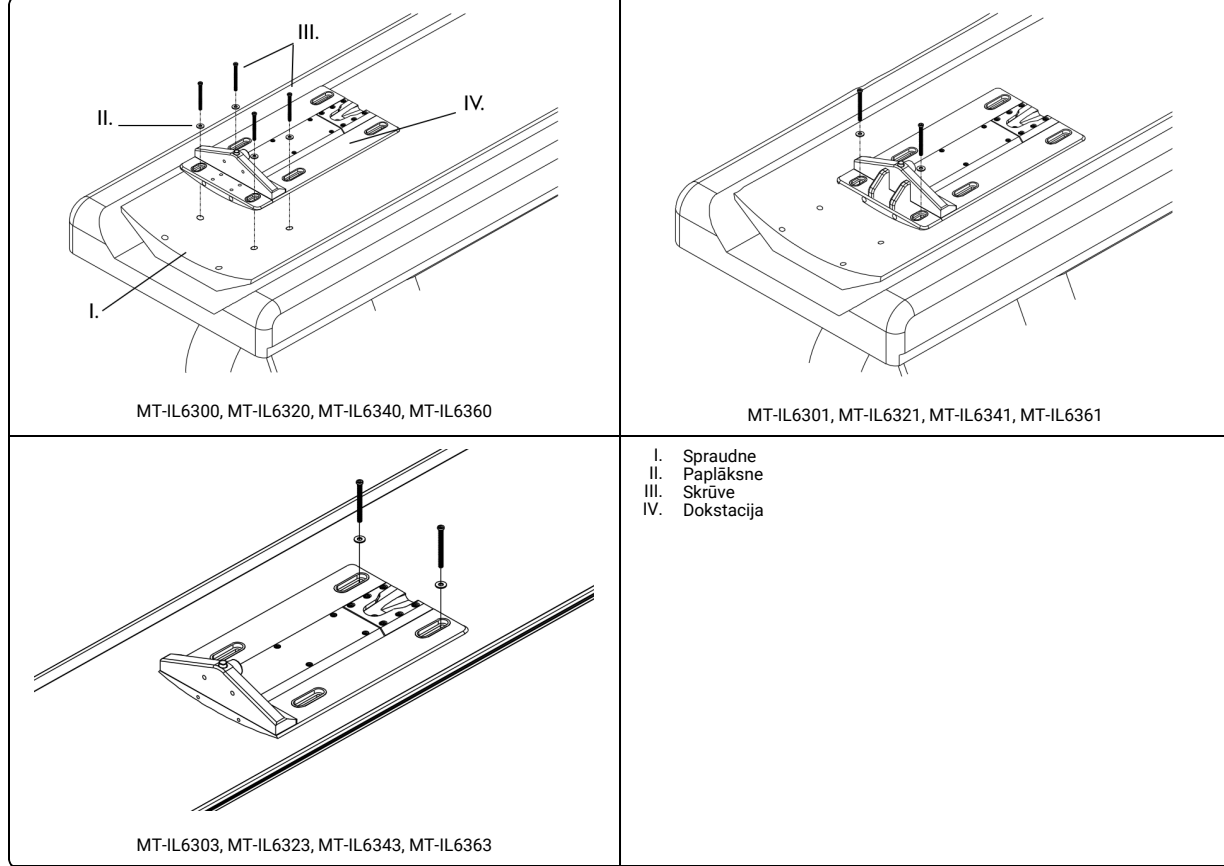
IEVĒRĪBAI: • Ja saistībā ar iekārtu radies nopietns negadījums, par to jāziņo ražotājam. Ja negadījums noticis Eiropas Savienības teritorijā, ziņojiet arī kompetentajai iestādei dalībvalstī, kurā esat reģistrēts.
• Pārklājuma svars: 9,1 kg. Pilnu galda slodzes vērtējumu, ietverot piederumus, skatiet savas sistēmas rokasgrāmatu.

DOKSTACIJAS PIEVENOŠANA STATNIM

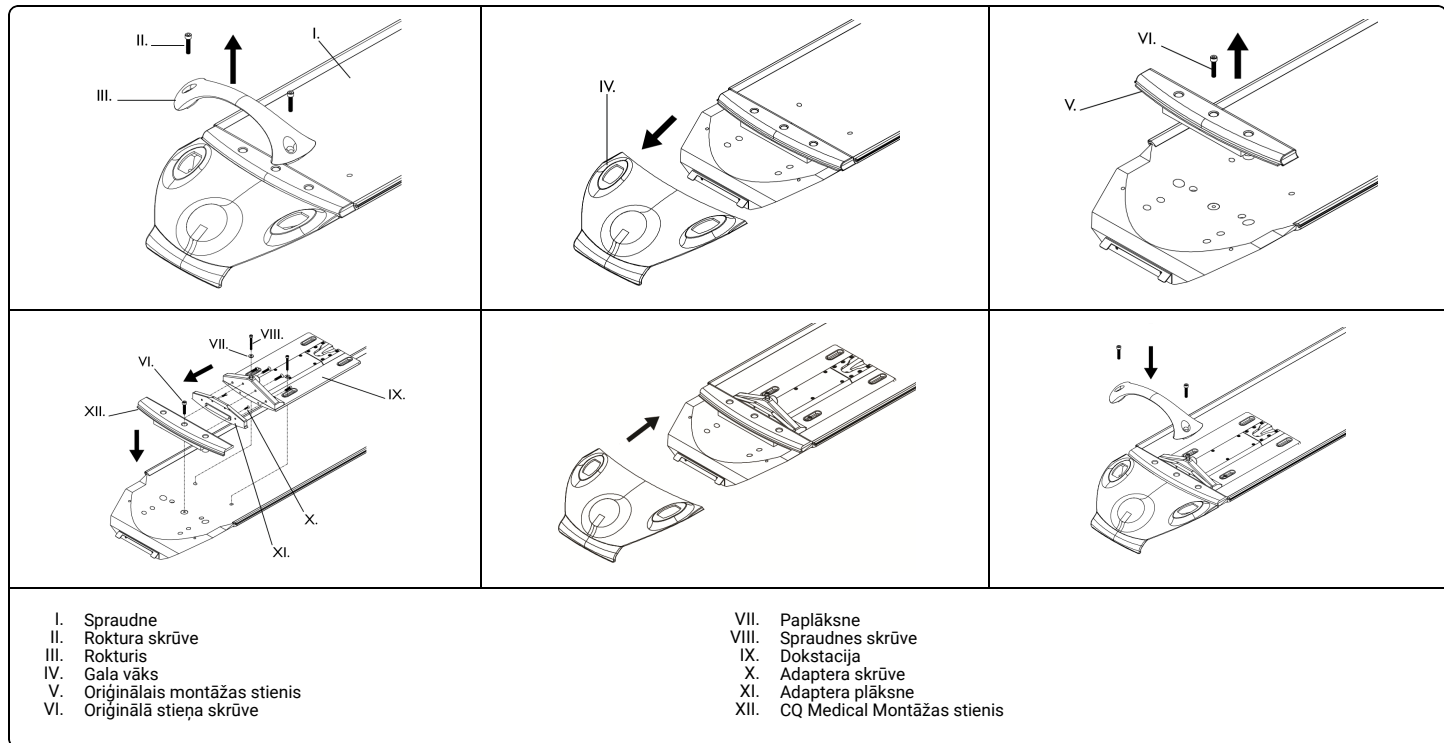
IEVĒRĪBAI: Nepieciešamie darbarīki: 3/32, 5/32, 3/16 collu un M5 seškanšu atslēgas un līmenrādis (*nav nodrošināts*).

1. Nonemiet visus piederumus no statna.
2. Noštipriniet dokstaciju, izmantojot skrūves (iekļautas komplektā), dokstacijas ievadiem un paplāksnēm (iekļautas komplektā).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

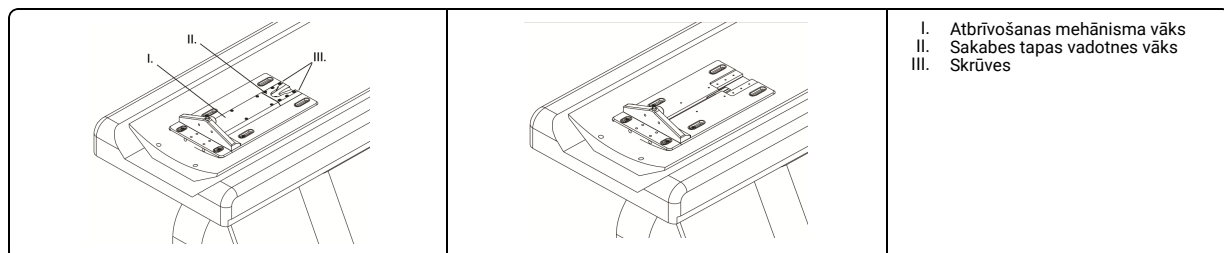
**PĀRKLĀJUMA PIELĀGOŠANA (ATTIECĪGĀ GADĪJUMĀ)**

IEVĒRĪBAI: Ja nepieciešama pielāgošana, izmantojiet tālāk norādītās opcijas vai opciju kombinācijas.

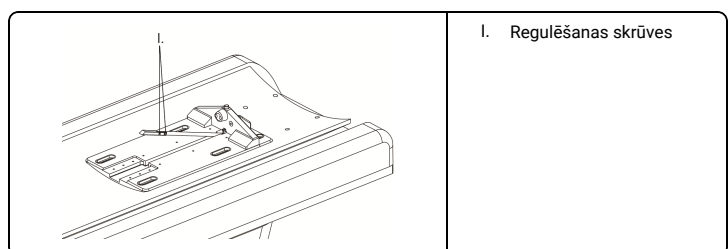
DOKSTACIJAS REGULĒŠANA

IEVĒRĪBAI: Nepieciešamie darbarīki: 3/32, 5/32 collu un M8 seškanšu atslēga un līmeņrādis (nav nodrošināts).

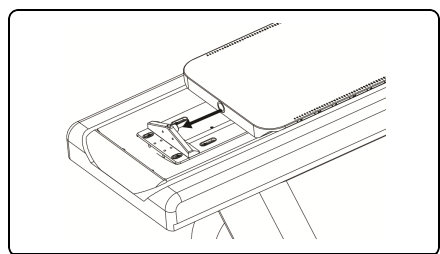
- Noņemiet atbrīvošanas mehānisma pārsegū un tapas vadotnes pārsegū.



- Atskrūvējiet atbrīvošanas mehānisma regulēšanas skrūves, noregulējiet atbrīvošanas mehānismu, līdz tas ir pilnībā izstiepts, un pievelciet skrūves.



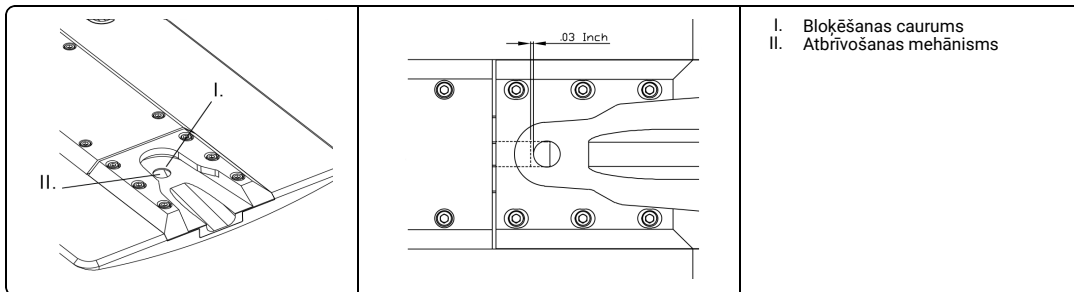
- Valīgi nostipriniet tapas vadotnes pārsegū, izmantojot skrūves.
- Pārklājumu iebīdīet dokstacijā, pārliecinoties, ka regulējamais konuss droši iegulst pārklājuma galā un sakabes tapa atbilstoši iegulst fiksētā pozīcīā tapas vadotnes pārsegā.



- Atzīmējiet un markējiet tapas vadotnes pārsegā pozīciju.
- Noņemiet pārklājumu.

7. Atskrūvējiet atbrīvošanas mehānisma regulēšanas skrūves un pielāgojet atbrīvošanas mehānismu, līdz atbrīvošanas mehānisma kīla gals sakrīt ar bloķēšanas atveres aizmuguri tapas vadotnes pārsegā.

IEVĒRĪBAI: Pārliecinieties, ka visas regulēšanas skrūves ir pievilkas, nodrošinot, ka sakabes tapas bīdāmais vāks ir nostiprināts marķētajā vietā.



8. Piestipriniet atvienošanas mehānisma pārsegu pie dokstacijas.
9. Pārkājumu iebidiet dokstacijā, pārliecinieties, ka regulējamais konuss droši iegulst pārkājuma galā un sakabes tapa atbilstoši iegulst fiksētā pozīcijā tapas vadotnes pārsegā.

IEVĒRĪBAI:

- Pārliecinieties, ka bloķēšanas mehānisms atbrīvojas pareizi.
- Pārliecinieties, ka dokstacijas atrašanās vieta pieļauj vieglu pārkājuma uzlīkšanu un noņemšanu.
- Pārliecinieties, ka pārkāja virsma ir novietota 1° robežās sānski un gareniski.

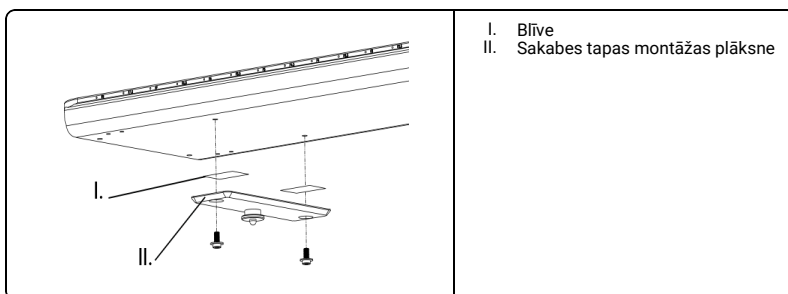
10. Kad pārkājums ir pareizi bloķēts, pievelciet skrūves, kas nostiprina dokstaciju pie statņa.

LĪMENOŠANAS REGULĒŠANA (JA PIEMĒROJAMA)

IEVĒRĪBAI: Ja nepieciešama pielāgošana, izmantojiet tālāk norādītās opcijas vai opciju kombinācijas.

A OPCIJA

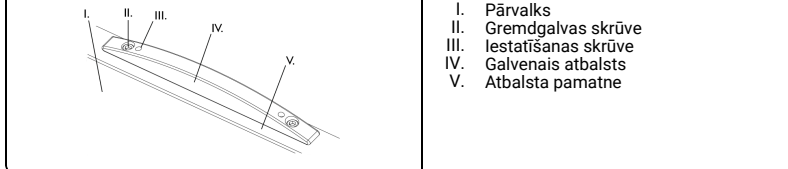
1. Noņemiet tapas montāžas plāksni un noregulējiet, pievienojot vai noņemot starplikas.



B OPCIJA

1. Atskrūvējiet iedobju galvskrūvi, lai varētu regulēt balstu.
 2. Pēc nepieciešamības noregulējiet iestatītās skrūves.
- IEVĒRĪBAI: Iestatīšanas skrūves var pielāgot pa vienai, lai sānski izlīdzinātu un vertikāli pielāgotu pārkāju.

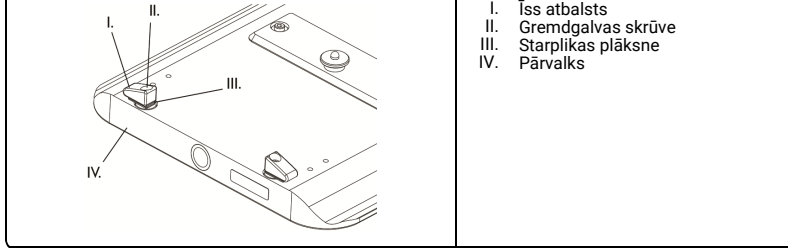
3. Pievelciet iedobju galvskrūves, lai fiksētu regulējumu.



C OPCIJA

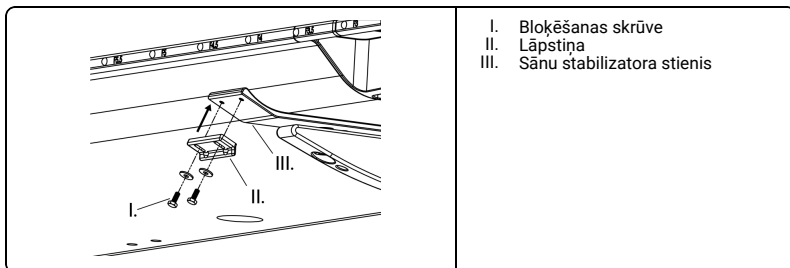
1. Izskrūvējiet iedobju galvskrūves.
 2. Pēc vajadzības pievienojiet/noņemiet starplikas vai plāksnes.
- IEVĒRĪBAI: Spraīšus un starplikas var pielāgot atsevišķi, lai atbilstu galvenā balsta pielāgojumiem.

3. Ievietojet un pievelciet iedobju galvskrūves, pievienojot pārkājam ūsus balstus.

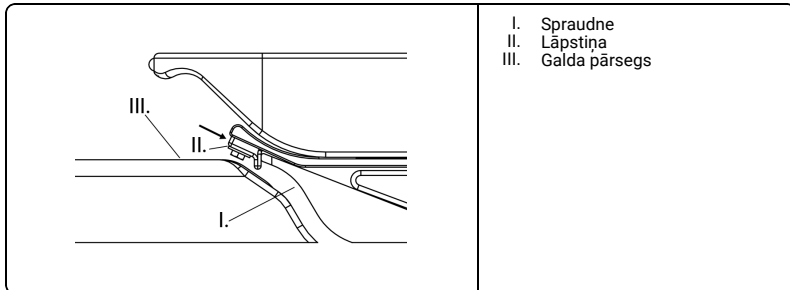


PĀRKLĀJA SĀNU KUSTĪBU STABILIZĒŠANA

1. Attach balstus sānu stabilizētāja cilnei, izmantojot sprostskrūves.



2. Noregulējiet kušetes pārklāju un statni vienā līmenī.
 3. Bidiet balstus uz iekšu, līdz tie saskaras ar statni. Pievelciet fiksējošās skrūves, lai nostiprinātu.

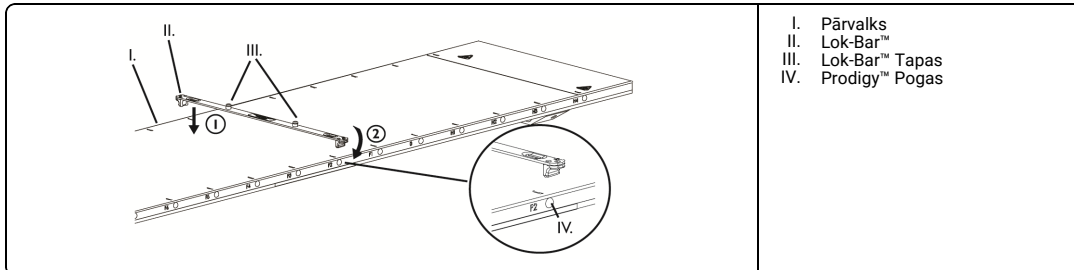


IEVĒRĪBAI: Nodrošiniet atstatumu starp balstiem un galda pārklājiem, kad statnis ir pagarināts.

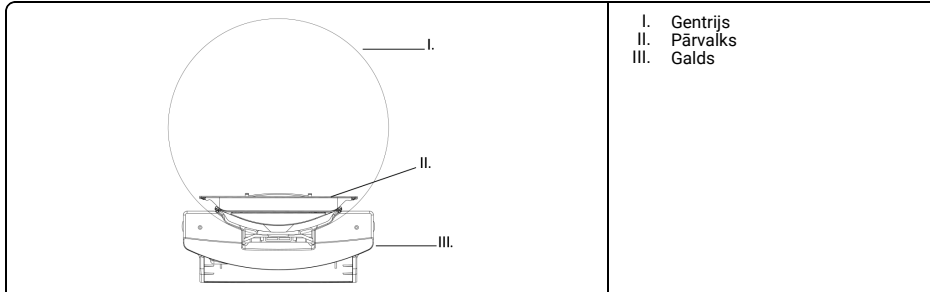
Lok-Bar™ IZMANTOŠANA **BRĪDINĀJUMS**

- Neizmantojet Lok-Bar™, lai fiksētu pozicēšanas ierīces.

1. Fiksējiet Lok-Bar™ atbilstošā garenvirziena pozīcijā. Pārliecinieties, ka Lok-Bar™ ir droši nolikts.
 2. Novietojiet pozicēšanas piederumu uz Lok-Bar™ tapām.

 **BRĪDINĀJUMS**

- Izvairieties no asiem galiem, kad pārklājums ir kustībā, pārliecinieties, ka pacients nesatver pārklājuma malas.
- Skenējot, galdam atrodoties zemākajā pozīcijā, starp pārklājumu un platformu iespējams var parādīties ass gals.

ATKĀRTOTA APSTRĀDE **BRĪDINĀJUMS**

- Šī izstrādājuma lietotājiem ir pienākums un atbildība nodrošināt visaugstākās pakāpes infekciju kontroli pacientiem, darbiniekiem un pašiem. Lai izvairītos no savstarpējās inficēšanās, ievērojet jūsu iestādē pieņemto infekciju kontroles politiku.

1. Noslaukiet visas virsmas ar parastu bakterīciu vai antiseptisku salveti, kas satur, piemēram, spiritu.

APKOPE

IEVĒRĪBAI: Pirms lietošanas pārbaudiet, vai iekārtai nav redzami bojājumi.

ANVENDELSESOMRÅDE

Enheten er beregnet til støtte og hjelp ved posisjonering av pasienten ved røntgen- og andre medisinske undersøkelser.

FORSIKTIG

I USA begrenser føderal lov dette apparatet til salg eller bruk av eller etter ordre fra lege.

ADVARSEL

- Apparatet må ikke brukes hvis det ser ut til å være skadet.
- Kontroller at forlengelsen er i låst posisjon ved å løfte forsiktig på den øvre enden.
- Må ikke belastes med vekt over 220 kg (484 pund).

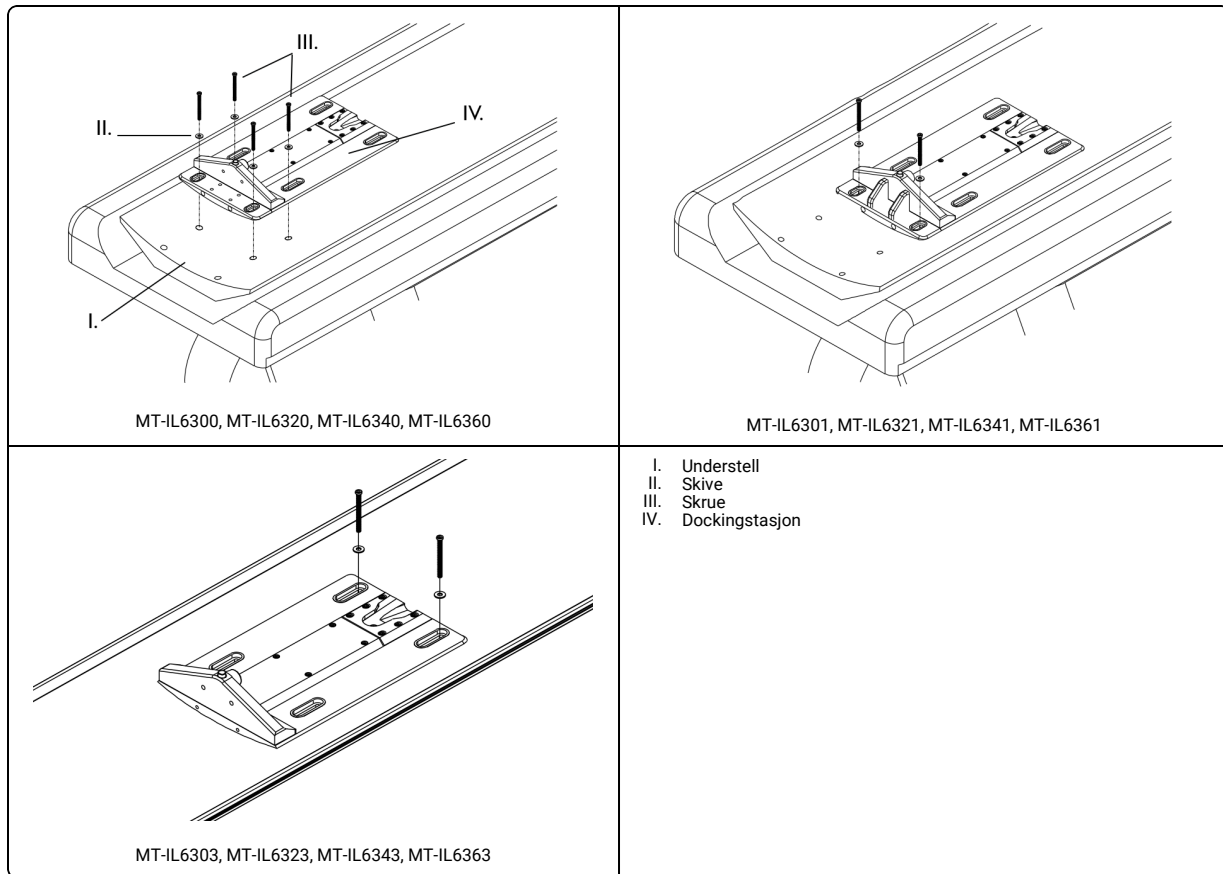
MERK: • Hvis det oppstår en alvorlig hendelse i tilknytning til utstyret, må hendelsen rapporteres til produsenten. Hvis hendelsen skjedde i EU, må hendelsen også rapporteres til den kompetente myndigheten i medlemslandet du er bosatt i.
• Overleggets vekt: 20 pund (9,1 kg). For total bordvektsverdi, inkludert tilbehør, henvis til brukerhåndboken for systemet.

SLIK FESTES DOKKINGSTASJONEN TIL HOLDEREN

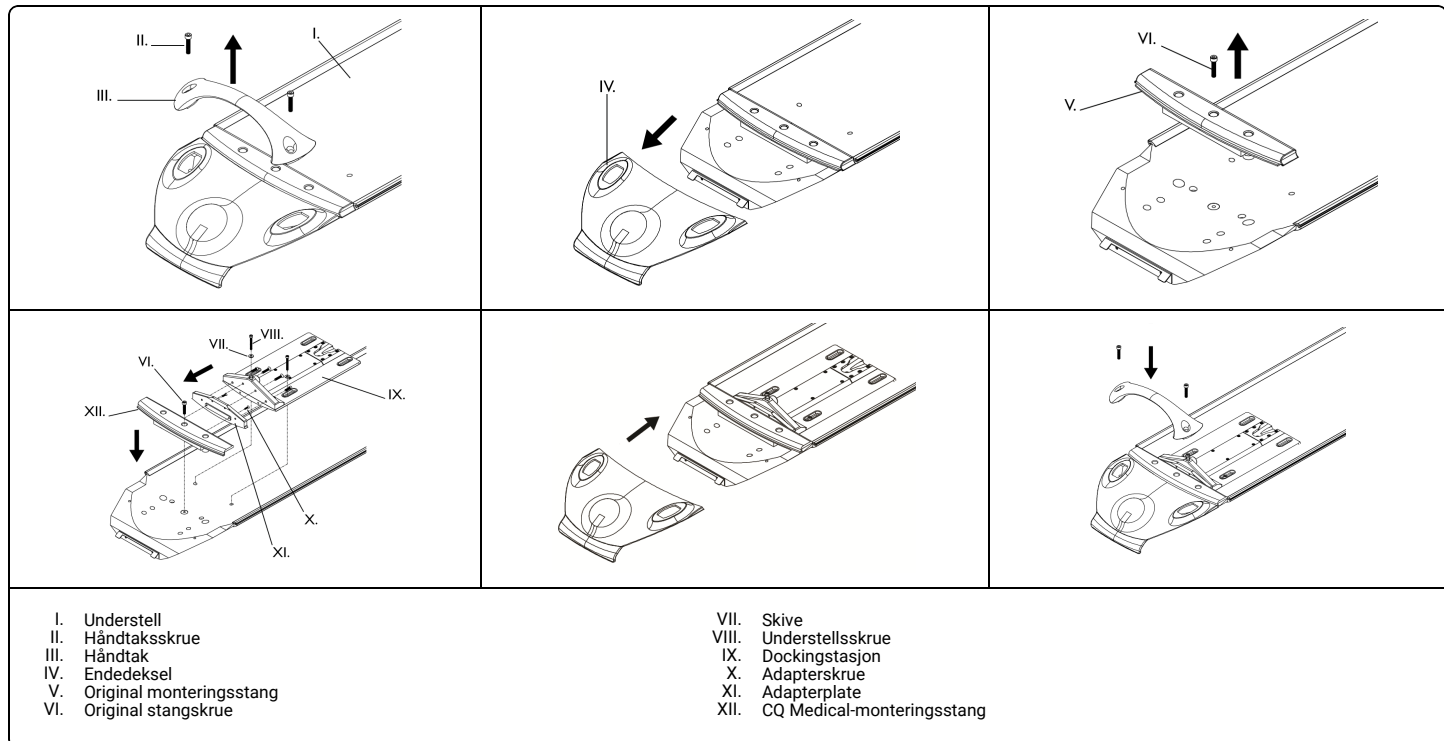
MERK: Nødvendig verktøy: 3/32", 5/32", 3/16" og M5 sekskantnøkler og vaterpass (*medfølger ikke*).

- Ta alt tilbehør vekk fra understellet.
- Fest dokkingstasjonen ved hjelp av skruer (*medfølger*), sammenkoplingshylse og skiver (*medfølger*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

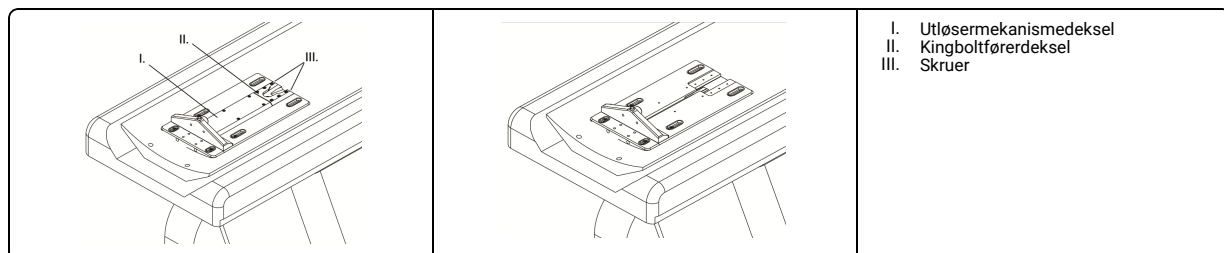
**JUSTERE OVERLEGGET (HVIS AKTUELT)**

MERK: Hvis det er nødvendig å justere, bruker du ett av følgende alternativer eller en kombinasjon av disse.

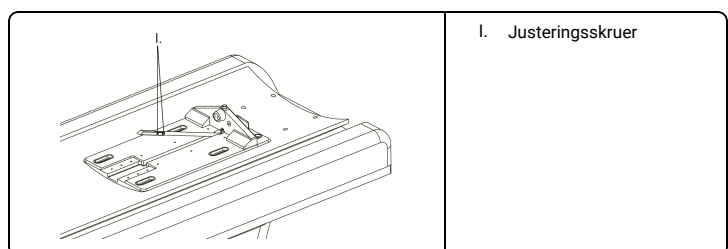
JUSTERING AV FORANKRINGSSTASJON

MERK: Nødvendig verktøy: 3/32", 5/32" og M8 sekskantnøkler og vaterpass (medfølger ikke).

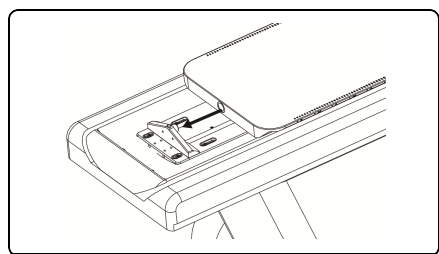
1. Fjern utløsermekanismedeksel og kingboltførerdeksel.



2. Løsne utløsermekanismens justeringsskruer, juster utløsermekanismen til den er helt uttrukket og stram til skruene igjen.



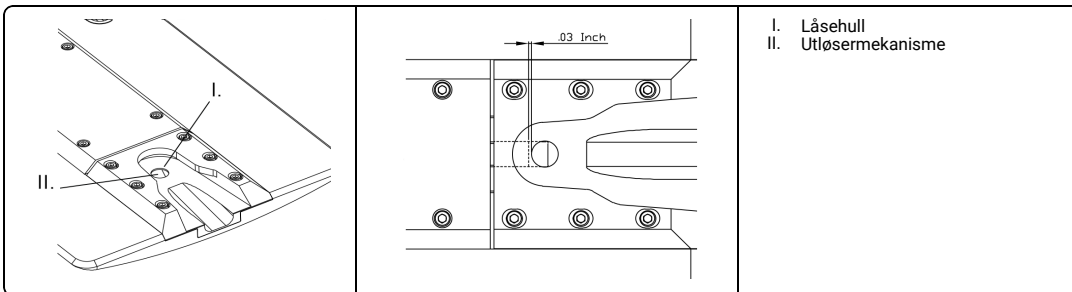
3. Fest kingboltførerdekslet løst ved hjelp av skruene.
4. Før overlegget inn i dokkingstasjonen og kontroller at lokaliseringskjeglen er godt festet i enden på overlegget og at kingbolten er godt festet i låst posisjon på kingboltførerdekslelet.



5. Merk posisjonen til kingboltførerdekslelet.
6. Fjern overlegg.

7. Løsne utløsermekanismens justeringsskruer og juster utløsermekanismen til kileenden på utløsermekanismen er justert i forhold til den bakre enden av låsehullet i kingboltførerdekslet.

MERK: Kontroller at alle justeringsskruene er strammet og at kingboltførerdekslet er festet i merket posisjon.



8. Fest utløsermekanisme dekslet på dokkingstasjonen.
9. Før overlegget inn i dokkingstasjonen og kontroller at lokaliseringskjeglen er godt festet i enden på overlegget og at kingbolten er godt festet i låst posisjon på kingboltførerdekslet.

MERK: • Kontroller at låsemekanismen løses ut på riktig måte.

- Sørg for at dokkingstasjonens plassering gjør installering og fjerning av overlegget lettvint.
- Sørg for at overlegget er i vater med inntil 1° margin både horisontalt og vertikalt.

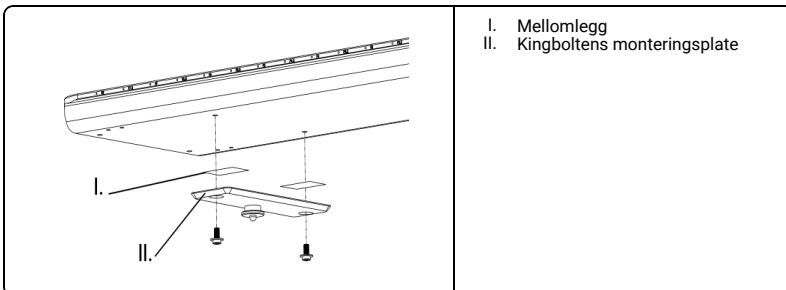
10. Når overlegget er låst, strammes skruene slik at dokkingstasjonen festes godt til understellet.

NIVELLERINGSJUSTERING (HVIS AKTUELT)

MERK: Hvis det er nødvendig å justere, bruker du ett av følgende alternativer eller en kombinasjon av disse.

ALTERNATIV A

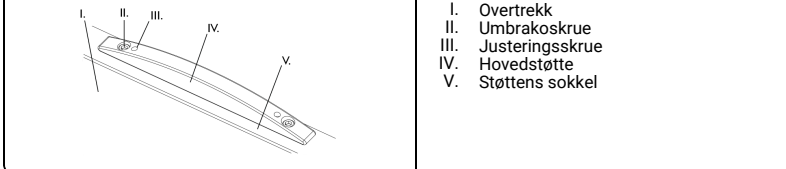
1. Fjern kingoltens monteringsplate og juster ved å legge til eller fjerne mellomlegg.



ALTERNATIV B

1. Losne umbrakoskruene slik at støtten kan justeres.
 2. Juster justeringsskruene etter behov.
- MERK: Justeringsskruene kan justeres individuelt for å oppnå ønsket lateral og vertikal posisjon for overlegget.

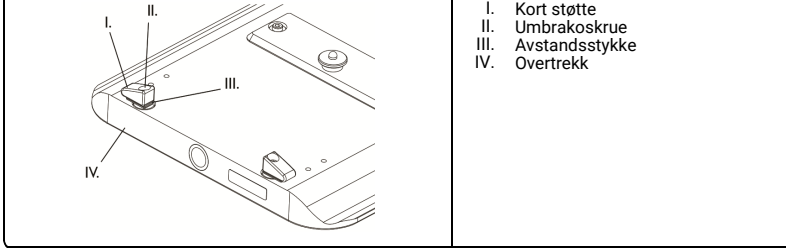
3. Stram umbrakoskruene for å låse justeringen.



ALTERNATIV C

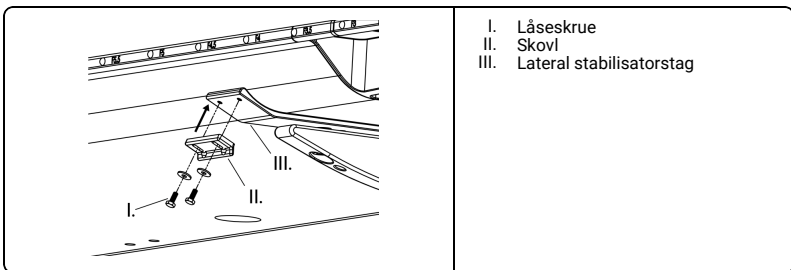
1. Fjern umbrakoskruene.
 2. Legg til / fjern avstandsstykker eller mellomlegg etter behov.
- MERK: Avstandsstykker og mellomlegg kan justeres individuelt i forhold til justeringen av hovedstøtten.

3. Sett inn og stram umbrakoskruene for å feste de korte støttene til overlegget.

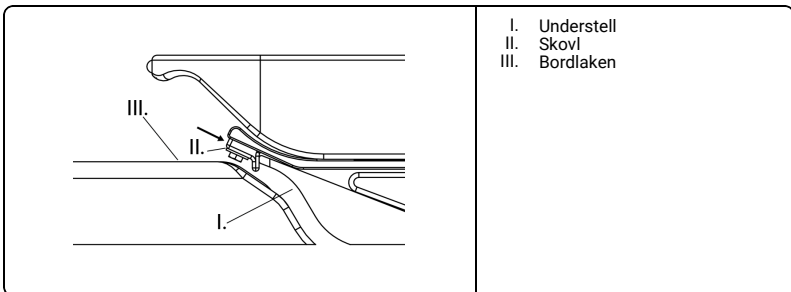


STABILISERE LATERAL BEVEGELSE AV OVERLEGG

- Bruk låseskruer til å feste skovler til lateral stabilisatorstag.



- Rett inn sengeoverleggen med understellet.
- Skyv skovlene innover til det oppstår kontakt med understellet. Fest ved å skru til låseskruene.

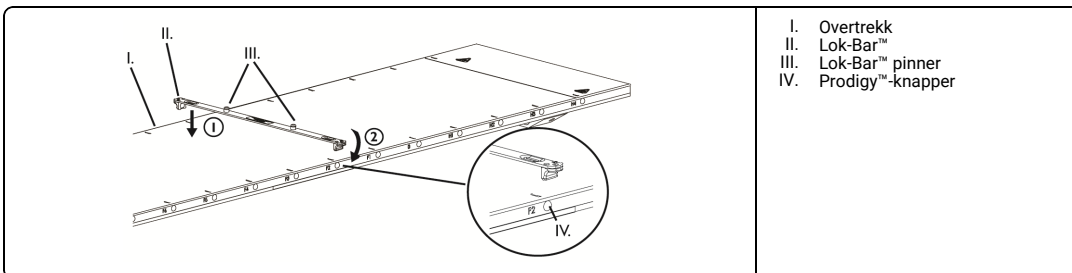


MERK: Sørg for klaring mellom skovler og bordlaken når understellet er forlenget.

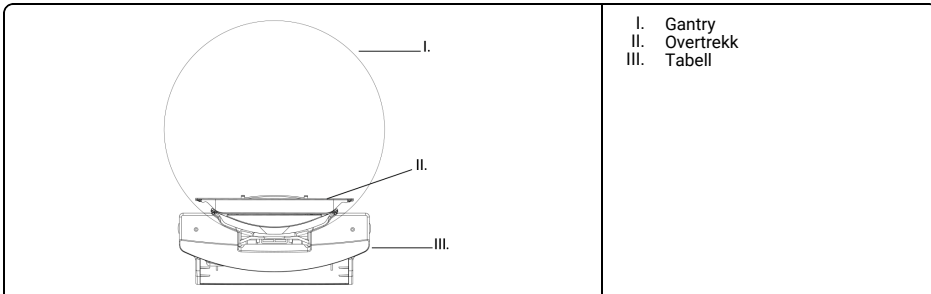
SLIK BRUKES LOK-BAR™**⚠ ADVARSEL**

- Lok-Bar™ skal ikke brukes til sikring av posisjoneringsutstyr.

- Smekk Lok-Bar™ inn i riktig langsgående posisjon. Påse at Lok-Bar™ sitter fast.
- Sett posisjoneringstibehøret på Lok-Bar™-stiftene.

**⚠ ADVARSEL**

- Unngå klemmepunkter når overtrekket er i bevegelse ved å sørge for at pasienten ikke griper tak i overtrekksidene.
- Potensielle klemmepunkter forekommer mellom overtrekket og gantry når skanning utføres mens bordet er i laveste posisjon.

**OMBEHANDLING****⚠ ADVARSEL**

- Brukere av dette produktet er forpliktet til og har ansvar for å gi pasienter, medarbeidere og seg selv best mulig infeksjonsbeskyttelse. Unngå krysskontaminering ved å følge retningslinjene for infeksjonskontroll som gjelder for din institusjon.

- Tørk av alle overflater med vanlig bakteriedrepende eller antiseptisk middel, som for eksempel alkohol.

VEDLIKEHOLD

MERK: Utstyret skal inspiseres før bruk for å kontrollere at det ikke finnes tegn på skade eller generell slitasje.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Urządzenie ma służyć pomocą w pozycjonowaniu pacjenta podczas zabiegów radiologicznych i innych zabiegów medycznych.

UWAGA

Prawo federalne (w Stanach Zjednoczonych) ogranicza zakres sprzedaży tego wyrobu do sprzedaży przez lekarza lub na jego zlecenie.

⚠️ OSTRZEŻENIE

- Nie używać, jeśli wyrób wydaje się być uszkodzony.
- Upewnić się, że przedłużenie jest w położeniu zablokowanym, delikatnie unosząc gorny koniec.
- Nie stosuj ładunków ważących więcej niż 220 kg (484 funty).

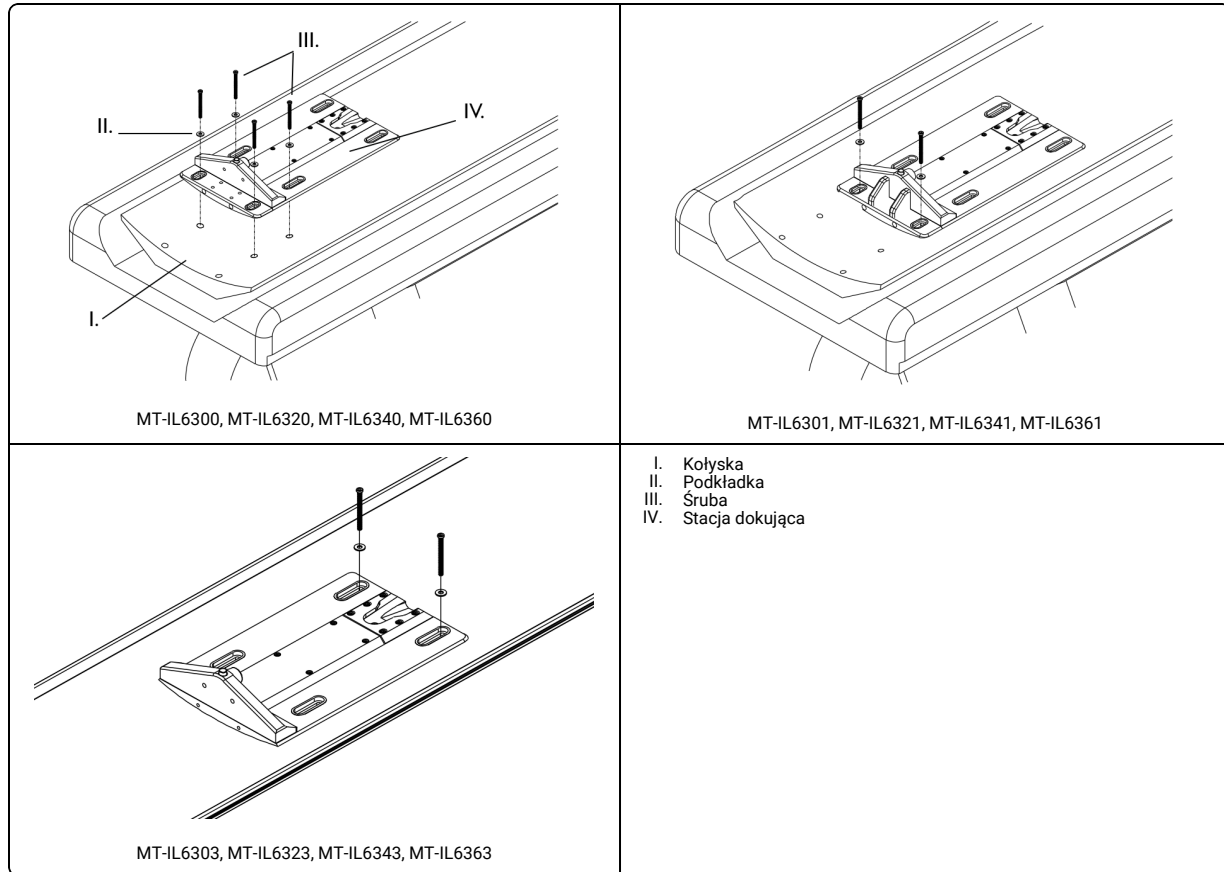
UWAGA: • Jeśli dojdzie do poważnego zdarzenia w związku z użytkowaniem wyrobu, należy zgłosić to zdarzenie producentowi. Jeśli zdarzenie zajdzie na terenie Unii Europejskiej, należy je zgłosić również do organów kompetentnych w państwie członkowskim, w którym znajduje się użytkownik.
• Masa nakładki: 20 lb (9,1 kg). Pełne informacje dotyczące obciążalności stołu, w tym akcesoriów, podano w instrukcji obsługi systemu.

MOCOWANIE STACJI DOKUJĄcej DO KOŁYSKI

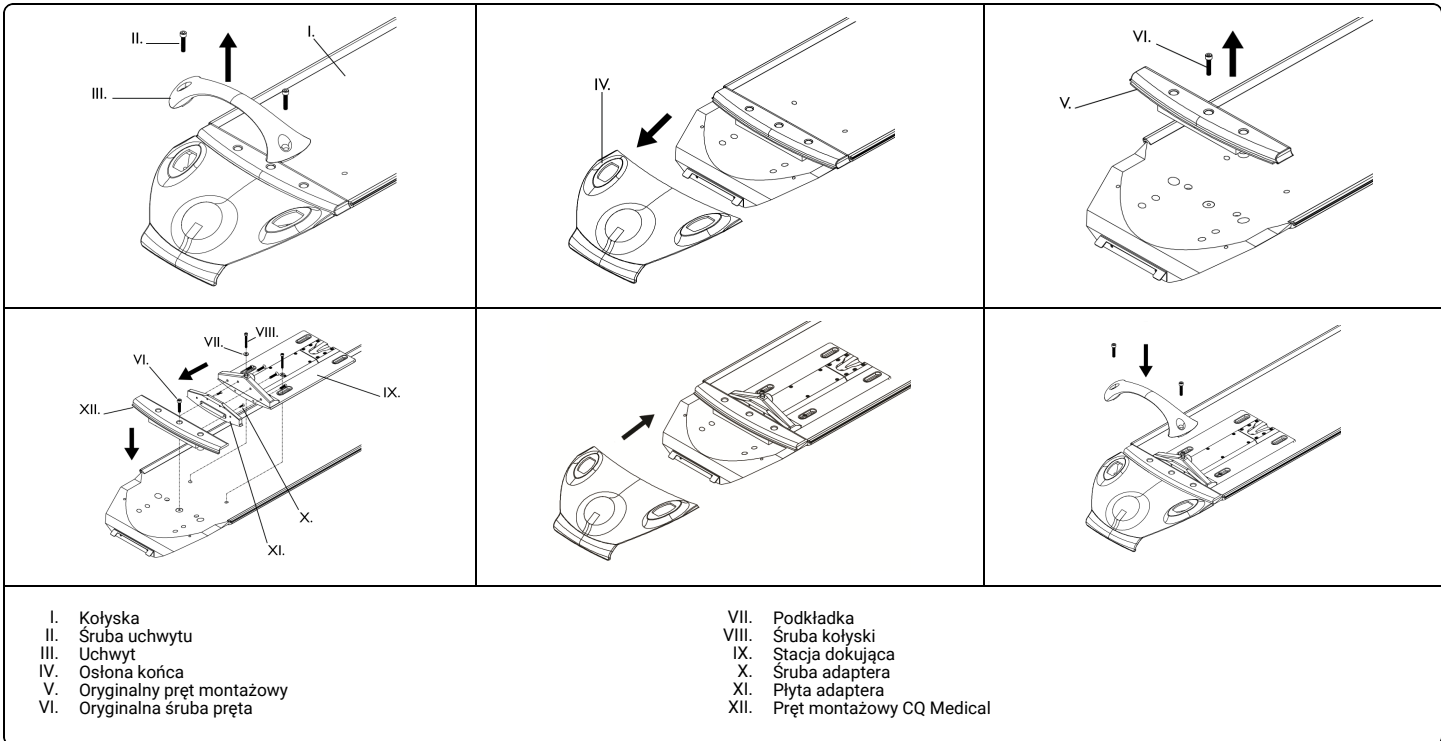
UWAGA: Wymagane narzędzia: klucze inbusowe 3/32", 5/32", 3/16", M5 oraz poziomica (*niedołączone do zestawu*).

1. Zdjąć wszystkie akcesoria z kołyski.
2. Zamocować stację dokującą luźno, używając śrub (w zestawie), tulejek dokujących i podkładek (w zestawie).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



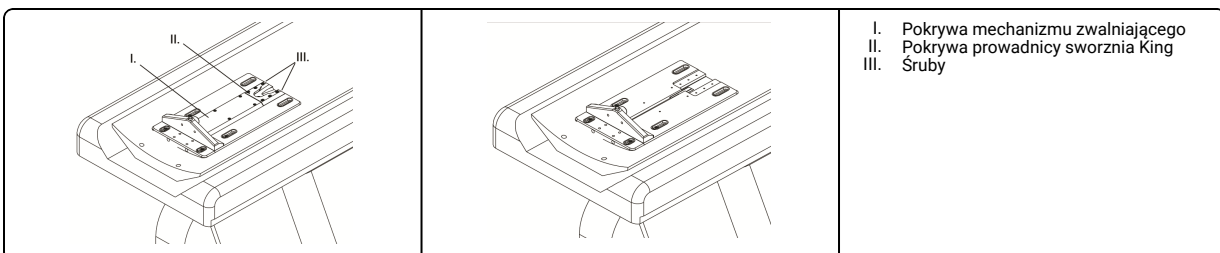
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**REGULACJA NAKŁADKI (JEŚLI DOTYCZY)**

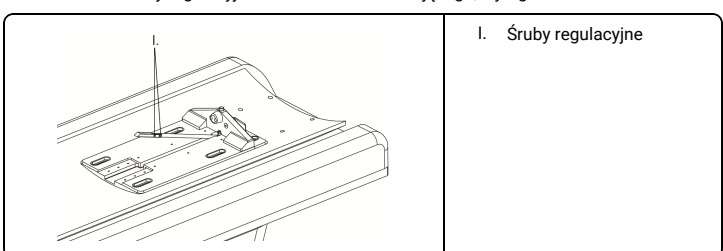
UWAGA: Jeśli konieczna jest regulacja, należy zastosować poniższe opcje lub kombinację opcji.

REGULACJA STACJI DOKUJĄCEJUWAGA: Wymagane narzędzia: klucze inbusowy 3/32", 5/32" i M8 oraz poziomica (*niedołączone do zestawu*).

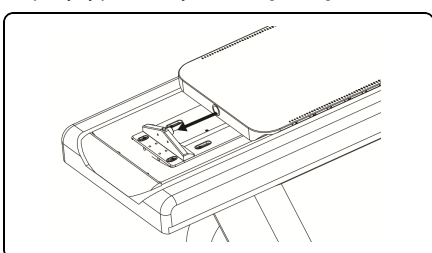
1. Zdjąć pokrywę mechanizmu zwalniającego i pokrywę prowadnicy sworznia King.



2. Poluzować śruby regulacyjne mechanizmu zwalniającego, wyregulować mechanizm zwalniający do pozycji w pełni wysuniętej, a następnie dokręcić śruby.

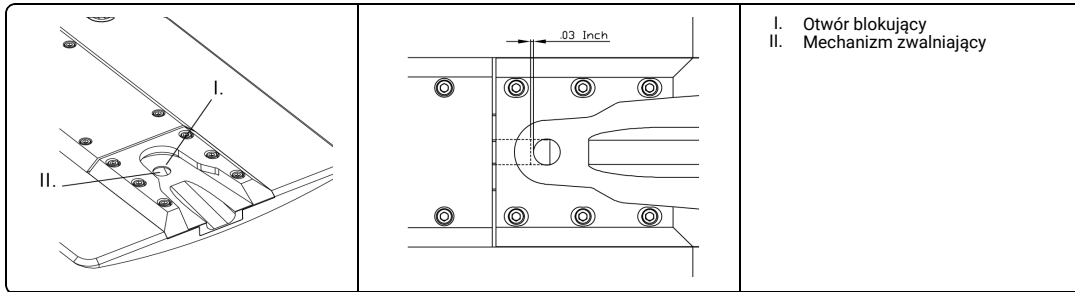


3. Zamocować luźno pokrywę prowadnicy głównego sworznia, używając śrub.
4. Nasunąć nakładkę na stację dokującą, upewniając się, że stożek lokalizujący prawidłowo wpasował się na koniec nakładki, sworzeń główny wpasował się do położenia zablokowanego pokrywy prowadnicy sworznia głównego.



5. Zanotować i zaznaczyć położenie pokrywy prowadnicy sworzni King.
6. Zdjąć nakładkę.
7. Poluzować śruby regulujące mechanizmu zwalniającego i dostosować mechanizm zwalniający, aż klinowy koniec mechanizmu zwalniającego znajdzie się w pozycji równej z tylnym końcem otworu blokującego pokrywy prowadnicy sworzni King.

UWAGA: Zweryfikować, czy wszystkie śruby regulacyjne są dokręcone, upewniając się, że pokrywa prowadnicy sworzni King jest zabezpieczona w zaznaczonym położeniu.



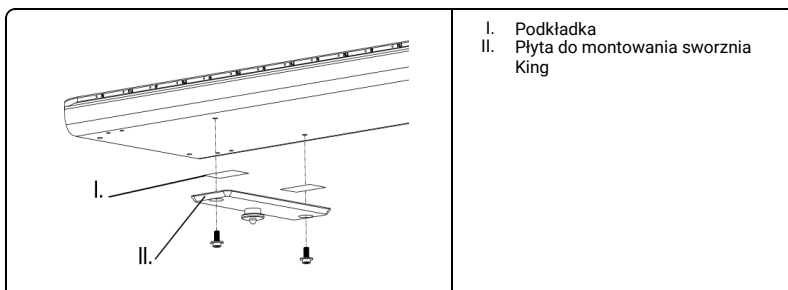
8. Zamocować pokrywę mechanizmu zwalniającego na stacji dokujączej.
 9. Nasunąć nakładkę na stację dokującą, upewniając się, że stożek lokalizujący prawidłowo wpasował się na koniec nakładki, sworzeń główny wpasował się do położenia zablokowanego pokrywy prowadnicy sworzni głównego.
- UWAGA:**
- Zweryfikować poprawne zwalnianie mechanizmu blokującego.
 - Upewnić się, że położenie stacji dokujączej pozwala na łatwą instalację i zdejmowanie nakładki.
 - Upewnić się, że nakładka jest wypoziomowana z dokładnością do 1° w kierunku bocznym i wzdużnym.
10. Po poprawnym zablokowaniu nakładki należy dokręcić śruby, zabezpieczając stację dokującą na kołysce.

REGULACJA POZIOMOWANIA (JEŚLI DOTYCZY)

UWAGA: Jeśli konieczna jest regulacja, należy zastosować poniższe opcje lub kombinację opcji.

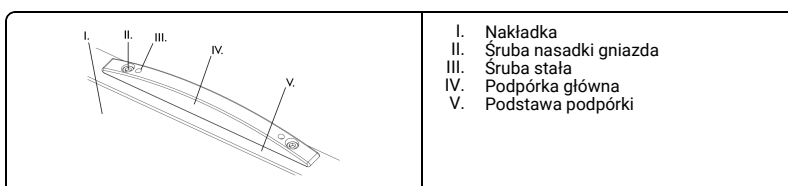
OPCJA A

1. Zdjąć płytę do montowania sworzni King i wyregulować, dodając lub zabierając podkładki.



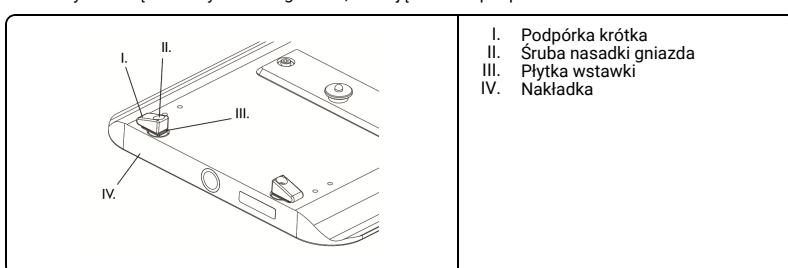
OPCJA B

1. Poluzować śrubę nasadki gniazda, aby umożliwić regulację podpórki.
 2. Wyregulować odpowiednio śruby stałe.
- UWAGA:** Śruby stałe można dodawać indywidualnie, aby pozwolić na poziomowanie boczne i regulację nakładki w pionie.
3. Dokręcić śrubę nasadki gniazda, aby zablokować regulację.



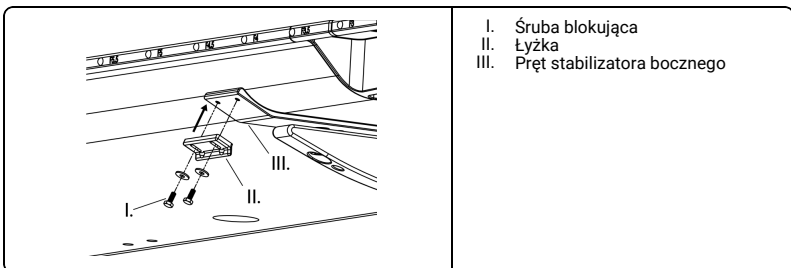
OPCJA C

1. Zdjąć śruby nasadek gniazda.
 2. Dodać/usunąć płytki rozdzielające lub podkładki zgodnie z potrzebą.
- UWAGA:** Wstawki i podkładki można regulować pojedynczo, aby dopasować się do regulacji głównej podpórki.
3. Włożyć i dokręcić śrubę nasadki gniazda, mocując krótkie podpórki do nakładki.

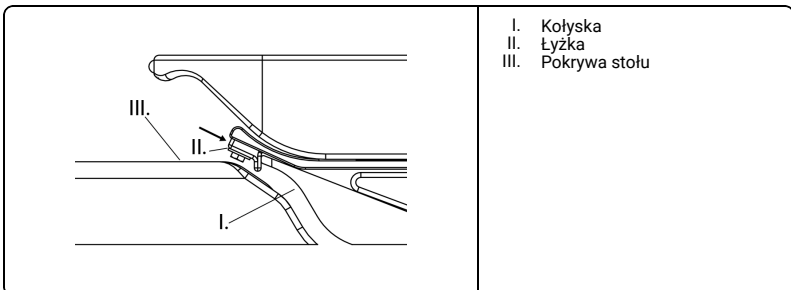


STABILIZACJA BOCZNEGO RUCHU NAKŁADKI

- Zamocować łyżki do bocznego pręta stabilizującego za pomocą śrub blokujących.



- Wyrównać nakładkę leżanki z kołyską.
- Przesunąć łyżki do przodu, aż dojdzie do kontaktu z kołyską. Dokręcić śruby blokujące, aby zabezpieczyć połączenie.

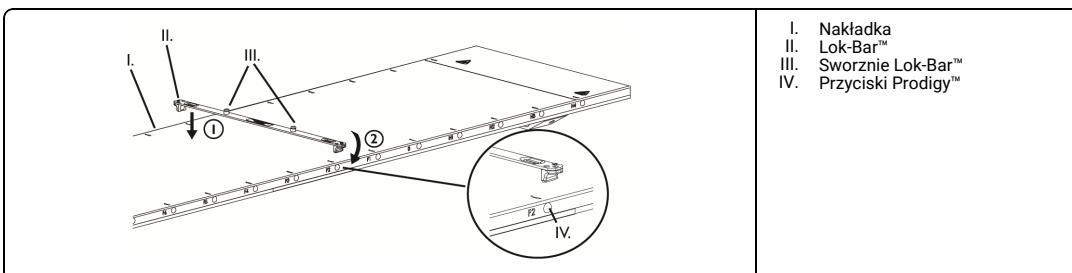


UWAGA: Zapewnić odstęp między łyżkami a powłoką stołu, gdy kołyska jest wysunięta.

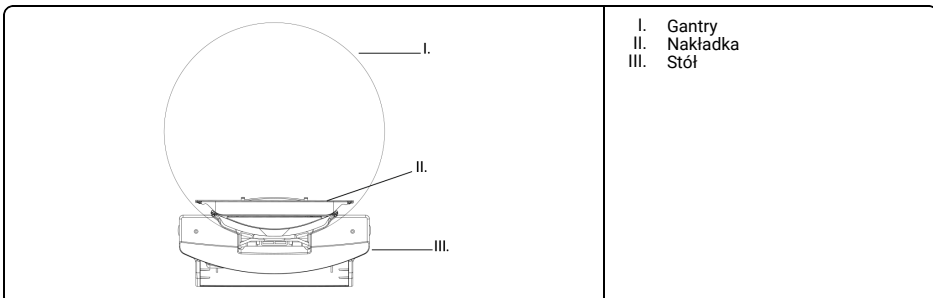
OBSŁUGA Lok-Bar™**⚠️ OSTRZEŻENIE**

- Nie używać Lok-Bar™ w celu zabezpieczenia urządzeń pozycjonujących.

- Zatrzaśnij Lok-Bar™ we właściwej pozycji pionowej. Upewnij się, że Lok-Bar™ jest odpowiednio zabezpieczony.
- Umieść dodatkowe wyposażenie na sworznach Lok-Bar™.

**⚠️ OSTRZEŻENIE**

- Unikać punktów przytrzaśnięcia, gdy nakładka jest w ruchu, upewniając się, że pacjent nie chwyta za boki nakładki.
- Pomiędzy nakładką a gantry pojawią się potencjalne punkty przytrzaśnięcia podczas skanowania przy użyciu stołu w najniższym położeniu.

**PONOWNE PRZETWARZANIE****⚠️ OSTRZEŻENIE**

- Użytkownicy tego produktu mają obowiązek zapewnić pacjentom, współpracownikom i sobie jak największe bezpieczeństwo w zakresie kontroli zakażeń. Aby uniknąć zakażenia krzyżowego, należy stosować się do zasad kontroli zakażeń obowiązujących w placówce.

- Wytrzyj wszystkie powierzchnie zwykłą chusteczką nasączoną środkiem bakteriobójczym lub antyseptycznym, np. alkoholem.

KONSERWACJA

UWAGA: Przed użyciem sprawdź stan urządzenia pod kątem widocznych oznak uszkodzeń lub ogólnego zużycia.

USO PRETENDIDO

O dispositivo é voltado para dar suporte e auxiliar no posicionamento do paciente durante procedimentos radiológicos e outros procedimentos médicos.

CUIDADO

As leis federais (Estados Unidos) restringem a venda deste dispositivo por médicos ou mediante a ordem de um médico.

⚠ AVISO

- *Não use se o dispositivo parecer danificado.*
- *Certifique-se de que extensão esteja na posição travada, levantando-a com cuidado na extremidade superior.*
- *Não aplique cargas que excedam 220 kg (484 lbs).*

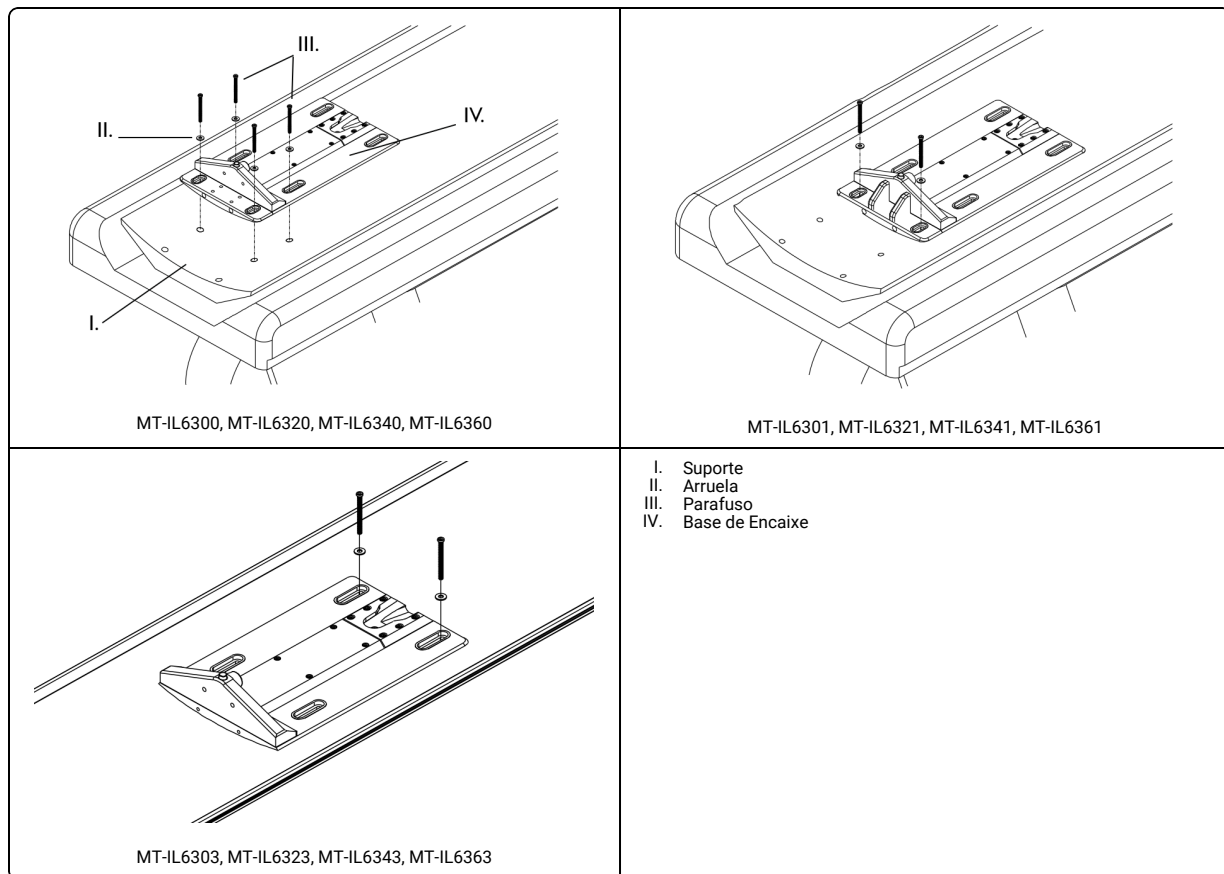
OBSERVAÇÃO: • Se ocorrer algum incidente grave em relação ao dispositivo, o incidente deve ser relatado ao fabricante. Se ocorrer um incidente na União Europeia, informe também a autoridade competente do Estado-Membro em que você está estabelecido.
• Peso da sobreposição: 9,1 kg (20 lbs). Para ver a classificação de carga total da mesa, incluindo os acessórios, consulte o manual do sistema.

COMO CONECTAR A BASE DE ENCAIXE NO SUPORTE

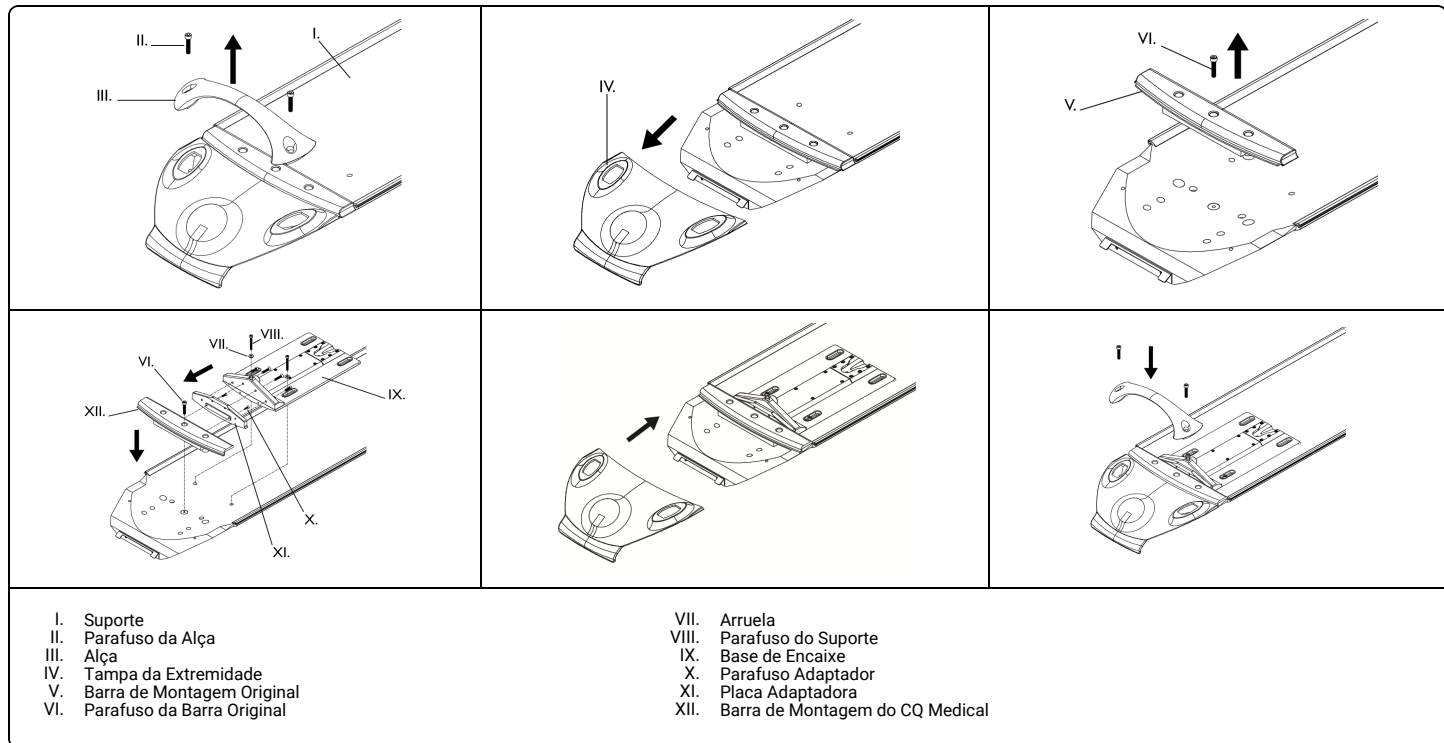
OBSERVAÇÃO: Ferramentas Necessárias: Chaves Allen 3/32", 5/32", 3/16" e M5 e nível (*não fornecido*).

1. Remova todos os acessórios do suporte.
2. Prenda a base de encaixe usando parafusos (*fornecidos*), buchas de encaixe e arruelas (*fornecidos*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

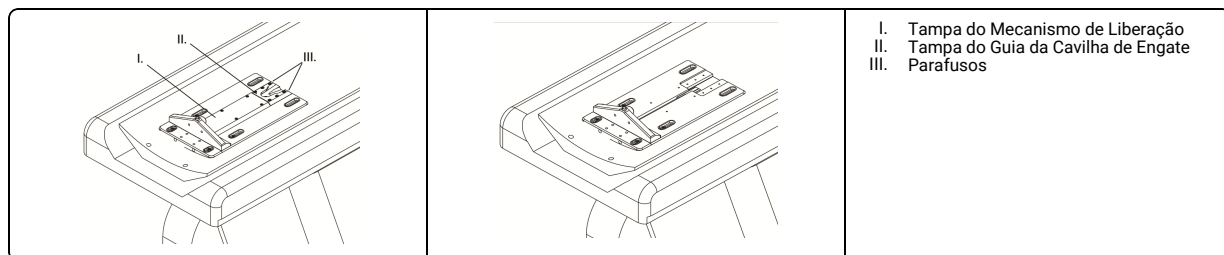
**COMO AJUSTAR A SOBREPOSIÇÃO (SE APLICÁVEL)**

OBSERVAÇÃO: Se algum ajuste for necessário, utilize as seguintes opções ou combinação de opções.

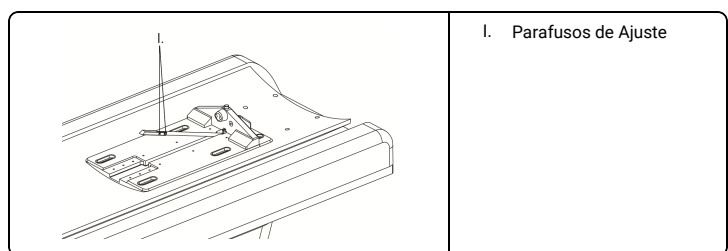
AJUSTE DA BASE DE ENCAIXE

OBSERVAÇÃO: Ferramentas Necessárias: Chaves Allen 3/32", 5/32" e M8 e nível (não fornecido).

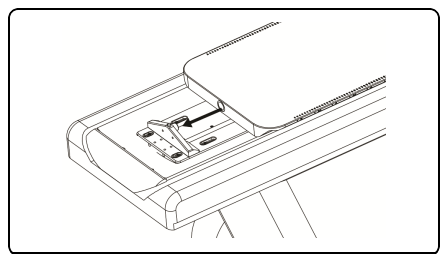
1. Remova a tampa do mecanismo de liberação e a tampa do guia da cavilha de engate.



2. Solte os parafusos de ajuste do mecanismo de liberação e ajuste o mecanismo até a extensão máxima, depois aperte novamente os parafusos.

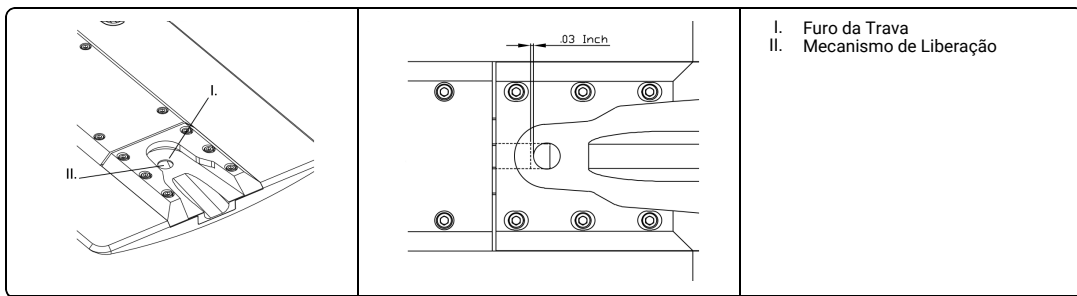


3. Aperte a tampa do guia da cavilha de engate (sem apertar muito) usando parafusos.
4. Deslize a sobreposição para a base de encaixe, garantindo que o cone de localização esteja adequadamente encaixado na extremidade da sobreposição e que a cavilha de engate esteja adequadamente encaixada na posição travada da tampa do guia da cavilha de engate.



5. Observe e marque a posição da tampa do guia da cavilha de engate.
6. Remova a sobreposição.
7. Solte os parafusos de ajuste do mecanismo de liberação e ajuste o mecanismo até a extremidade de sua cunha ficar alinhada à extremidade traseira do furo da trava na tampa do guia da cavilha de engate.

OBSERVAÇÃO: Verifique se todos os parafusos de ajuste estão apertados, garantindo que a tampa do guia da cavilha de engate esteja fixa na posição marcada.



8. Prenda a tampa do mecanismo de liberação na base de encaixe.
9. Deslize a sobreposição para a base de encaixe, garantindo que o cone de localização esteja adequadamente encaixado na extremidade da sobreposição e que a cavilha de engate esteja adequadamente encaixada na posição travada da tampa do guia da cavilha de engate.

OBSERVAÇÃO: • Verifique se o mecanismo de travamento é adequadamente liberado.
• Certifique-se de que o local da base de encaixe permita uma instalação fácil e a remoção da sobreposição.
• Certifique-se de que a sobreposição esteja nivelada em 1° lateral e longitudinalmente.

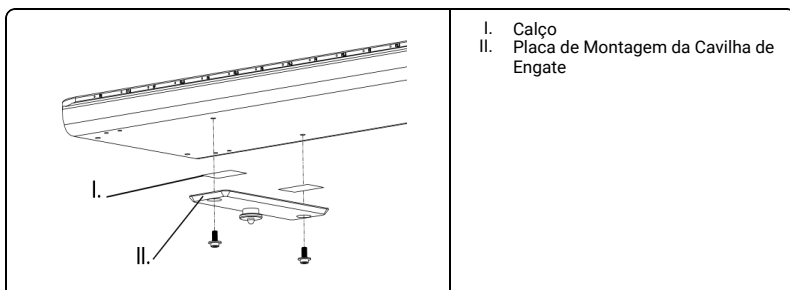
10. Depois que a sobreposição estiver adequadamente travada, aperte os parafusos para fixar a base de encaixe no suporte.

AJUSTE DE NIVELAMENTO (SE APPLICÁVEL)

OBSERVAÇÃO: Se algum ajuste for necessário, utilize as seguintes opções ou combinação de opções.

OPÇÃO A

1. Remova a placa de montagem da cavilha de engate e faça o ajuste adicionando ou removendo calços.

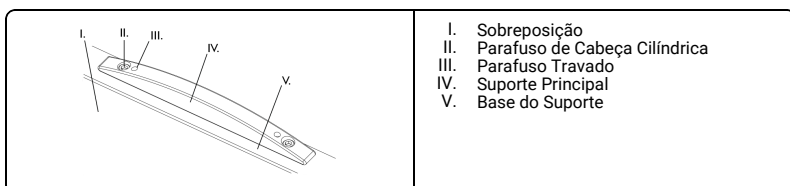


OPÇÃO B

1. Solte o parafuso de cabeça cilíndrica para permitir o ajuste do suporte.
2. Ajuste os parafusos travados conforme necessário.

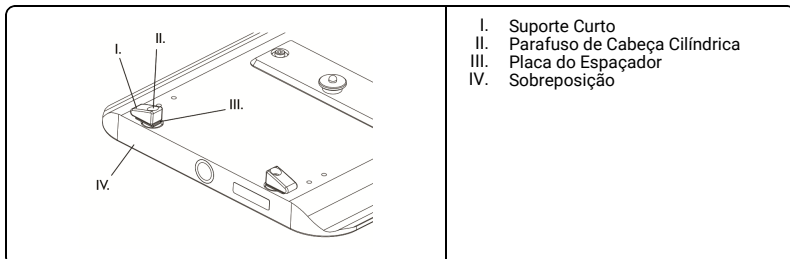
OBSERVAÇÃO: Os parafusos travados podem ser individualmente ajustados para permitir o nivelamento lateral e o ajuste vertical da sobreposição.

3. Aperte os parafusos de cabeça cilíndrica para travar o ajuste no lugar.



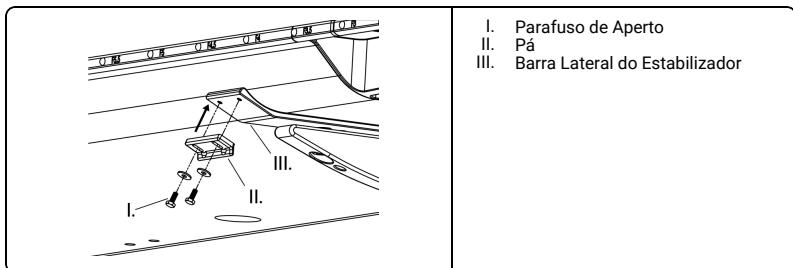
OPÇÃO C

1. Remova os parafusos de cabeça cilíndrica.
 2. Adiciona/remove espaçadores ou calços conforme necessário.
- OBSERVAÇÃO: Espaçadores e calços podem ser individualmente ajustados para corresponder ao ajuste do suporte principal.
3. Insira e aperte os parafusos de cabeça cilíndrica, conectando os suportes curtos à sobreposição.

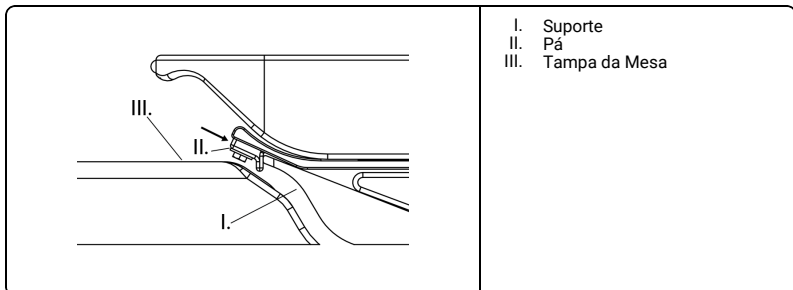


COMO ESTABILIZAR A MOVIMENTAÇÃO LATERAL DA SOBREPOSIÇÃO

- Conecte as pás à barra lateral do estabilizador usando parafusos de aperto.



- Alinhe a sobreposição da mesa ao suporte.
- Deslize as pás para dentro até obter contato com o suporte. Aperte os parafusos de aperto para fixar.

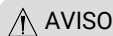
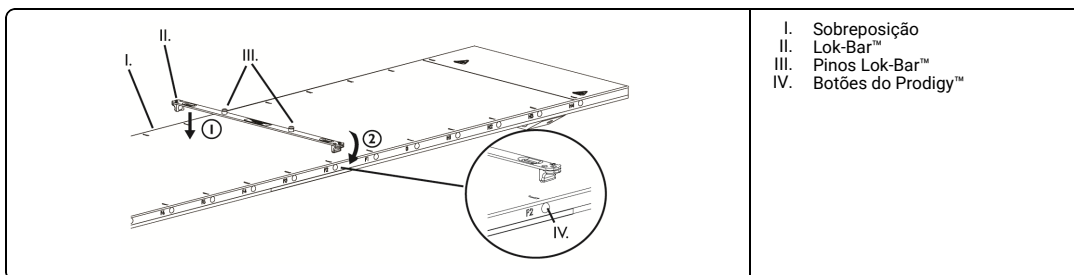


OBSERVAÇÃO: Deixe uma folga entre as pás e as tampas da mesa quando o suporte for estendido.

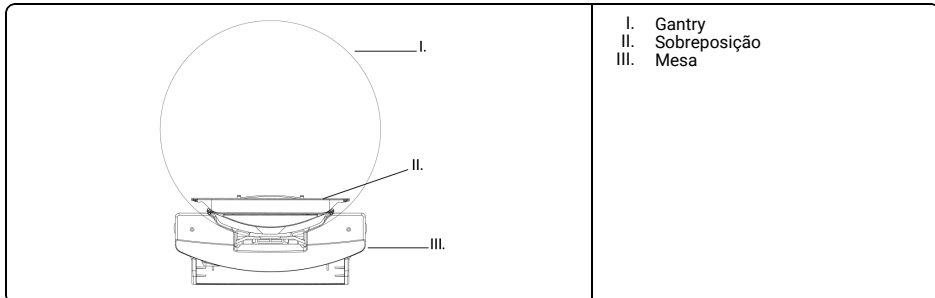
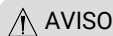
USO DE Lok-Bar™

- Não use o Lok-Bar™ para fixar dispositivos de posicionamento.

- Encaixe o Lok-Bar™ na posição longitudinal adequada. Garanta que o Lok-Bar™ esteja fixo.
- Coloque o acessório de posicionamento sobre os pinos do Lok-Bar™.



- Evite pontos de esmagamento quando a sobreposição estiver em movimento, garantindo que o paciente não segure as laterais da sobreposição.
- Possíveis pontos de esmagamento ocorrem entre a sobreposição e o gantry durante o escaneamento com a mesa na posição mais baixa.

**REPROCESSAMENTO**

- Os usuários deste produto têm a obrigação e a responsabilidade de proporcionar o mais elevado nível de controle de infecção para pacientes, para colegas e para si mesmos. Para evitar contaminação cruzada, siga as políticas de controle de infecção estabelecidas por suas instalações.

- Limpe todas as superfícies com um produto antisséptico ou bactericida comum, como álcool.

MANUTENÇÃO

OBSERVAÇÃO: Inspecione o dispositivo antes do uso em busca de sinais de danos e desgaste geral.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Nome Comercial: Boards	MTIL3302 Overlay, Ge 9800
Nome Técnico: Suporte de posicionamento	MTIL3300 Overlay, Ge Highspeed Adv
Modelo Comercial: MTIL6501 Aquilion One Uc Ct Couch Top MTIL6500 Aquilion Uc Ct Couch Top MTIL6002 Biograph Uc Ct Couch Top MTIL6400 Brilliance Uc Ct Couch Top MTIL3207 Couchtop Nucletron Simulix Hq MTIL3200 Couchtop Nucletron Simulix Mc MTIL3015 Couchtop Siemens Txt W/ Grid MTIL3010 Couchtop Siemens Zxt W/ Grid MTIL301004 Couchtop Siemens Zxt W/solid MTIL3600 Couchtop, Accuray Cyberknife MTIL3601 Couchtop, Accuray Rcp MTIL3009 Couchtop, Siemens Simview MTIL331105 Cradle Overlay, Gt1700 W/o MTIL331110 Cradle Overlay, Gt2000 W/o MTIL3403 Cradle Overlay, Pet Ct Gemini MTIL3020 CT overlay for Siemens Somatom (PHS 1A or 1B) MTIL6301 Discovery St Uc Ct Couch Top MTIL6300 Ge Hi-speed Uc Ct Couch Top MTIL6302 Global 1700 Uc Ct Couch Top MTIL6303 Global 2000 Uc Ct Couch Top MTIL3306 Overlay Ge Discovery S MTIL3310 Overlay Ge Discovery St MTIL3311 Overlay Ge Ltsp Vct&disc St E MTIL4000 Overlay Kermath O MTIL3013 Overlay Siemens Somatom Sen A MTIL3001 Overlay Siemens Somatom Sen N MTIL3001 Overlay Siemens Somatom Sen N MTIL3018 Overlay Siemens Sensation T MTIL3008 Overlay Siemssomatom Emo&espirm MTIL3704 Overlay Toshiba Aquilion(sht)2 MTIL3705 Overlay Toshiba aquilion(lon) 2 MTIL3019 Overlay, Ct,siemens Definition	
	MTIL3301 Overlay, Ge Highspeed Lx/i
	MTIL3404 Overlay, Pet/ct, Gemini 53cm
	MTIL3502 Overlay, Philips/marconimx8000
	MTIL4101 Overlay, Siemens Biograph
	MTIL3000 Overlay, Siemens Zxt
	MTIL6003 Somatom Uc Ct Couch Top
	MTIL3706 Toshiba Aquilion One Overlay
	115401 Toshiba Ct401 Overlay
	115403 Toshiba Ct403 Overlay
	115407 Toshiba Ct407 Overlay
	115451 Toshiba Ct451 Overlay
	MTSBRT002 Sbrt Platform
	MTIL6220 Uc 1 Piece Elekta Precise
	MTIL6720 Uc 1 Piece Forte Automation
	MTIL6321 Uc 1 Piece Ge Discovery St
	MTIL6320 Uc 1 Piece Ge Hi-speed
	MTIL6322 Uc 1 Piece Global 1700
	MTIL6323 Uc 1 Piece Global 2000
	MTIL6420 Uc 1 Piece Philips Brilliance
	MTIL6022 Uc 1 Piece Siemens Biograph
	MTIL6023 Uc 1 Piece Siemens Somatom
	MTIL6021 Uc 1 Piece Siemens Zxt
	MTIL6521 Uc 1 Piece Toshiba Aquilion One
	MTIL6520 Uc 1 Piece Toshiba Aquilion
	MTIL6020 Uc 1 Piece Txt-protura Couch
	MTIL6120 Uc 1 Piece Varian Exact
	MTIL6121 Uc 1 Piece Varian Exact
	MTIL6200 Uc Treatment Couch-precise
	MTIL6001 Uc Treatment Couch-siemens Zxt
	MTIL6100 Uc Treatment Couch-var Exact
	MTIL6101 Uc Treatment Couch-var Exact
	MTIL6000 Uc Txt Treatment Couch
	MT202 Base de decúbito ventral para cabeça,, Uni-frame®
	MT20100 Base supina em acrílico Uni-frame®, indexável com três pinos

PRODUTO MÉDICO. REUTILIZÁVEL.**LEIA O MANUAL DO USUÁRIO ANTES DE UTILIZAR O EQUIPAMENTO.****APÓS O USO, O PRODUTO DEVE SER DESCARTADO. O DESCARTE QUE DEVE SER REALIZADO EM CONFORMIDADE A RDC 222/2018 OU A OUTRA QUE VENHA A SUBSTITUIR.**

Detentor do Registro: Emergo Brazil Importação e Distribuição de Produtos Médicos Hospitalares Ltda.
Avenida Francisco Matarazzo 1.752 Salas 502/503, Água Branca
São Paulo - SP, CEP – 05001-200
CNPJ: 04.967.408/0001-98
brazilvigilance@ul.com

Número de Registro: 80117580246

Fabricante: MEDTEC,Inc. dba CIVCO Medical Solutions

Origem: Estado Unidos

UTILIZAÇÃO

O dispositivo foi projectado para auxiliar no posicionamento do paciente durante procedimentos radiológicos e outros procedimentos médicos.

ATENÇÃO

A lei federal dos EUA limita este dispositivo a venda por ou com a autorização de um médico.

AVISO

- *Não utilizar se o dispositivo aparentar estar danificado.*
- *Certifique-se de que a extensão se encontra na posição trancada elevando suavemente a extremidade superior.*
- *Não aplicar uma carga superior a 220 kg (484 lbs).*

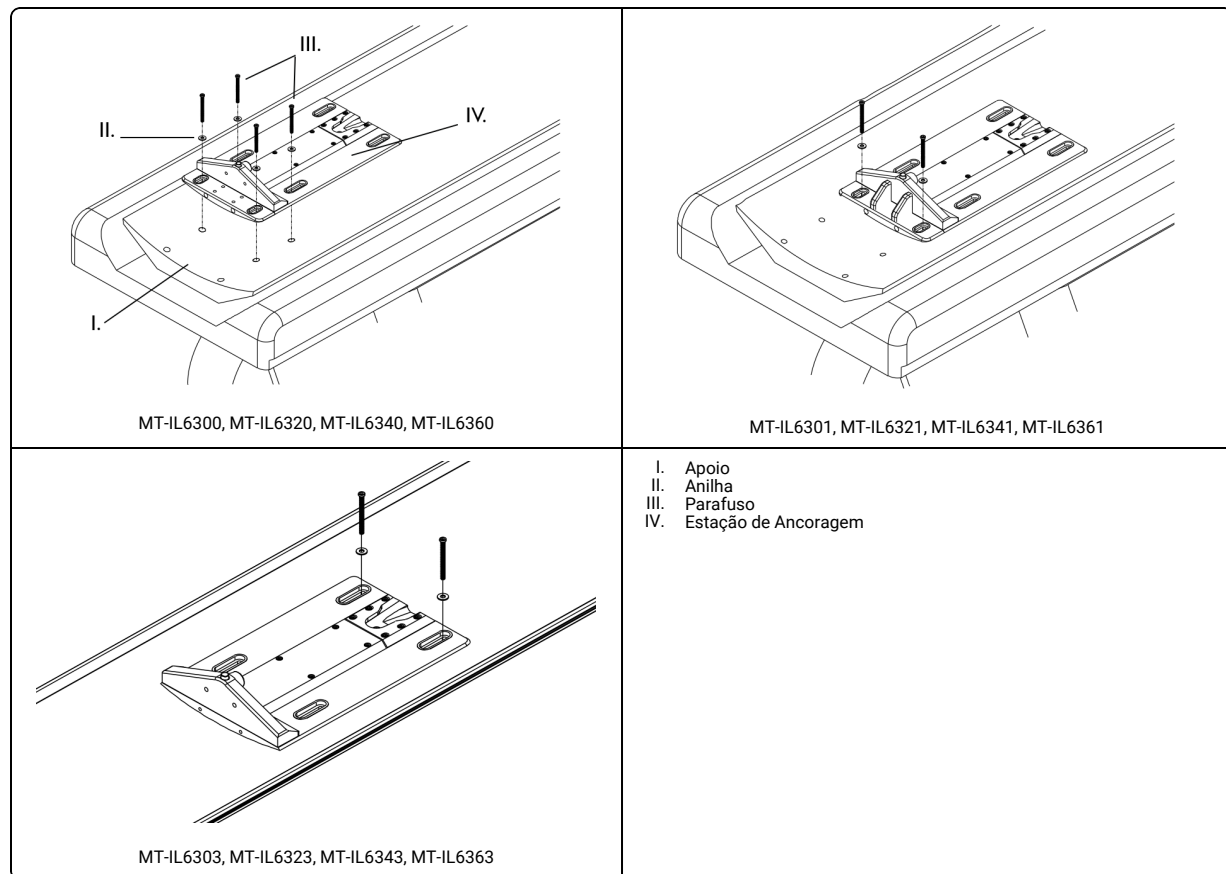
NOTA: • Se ocorrer algum incidente grave que envolva o dispositivo, o incidente deve ser relatado ao fabricante. Se o incidente ocorrer dentro da União Europeia, também o relate à autoridade competente do Estado-Membro no qual se encontra.
 • Peso do suporte: 9,1 kgs. (20 lbs). Para a classificação do peso total da mesa, incluindo os acessórios, consulte o manual do sistema.

INSTALAR A ESTAÇÃO DE ANCORAÇÃO NO APOIO

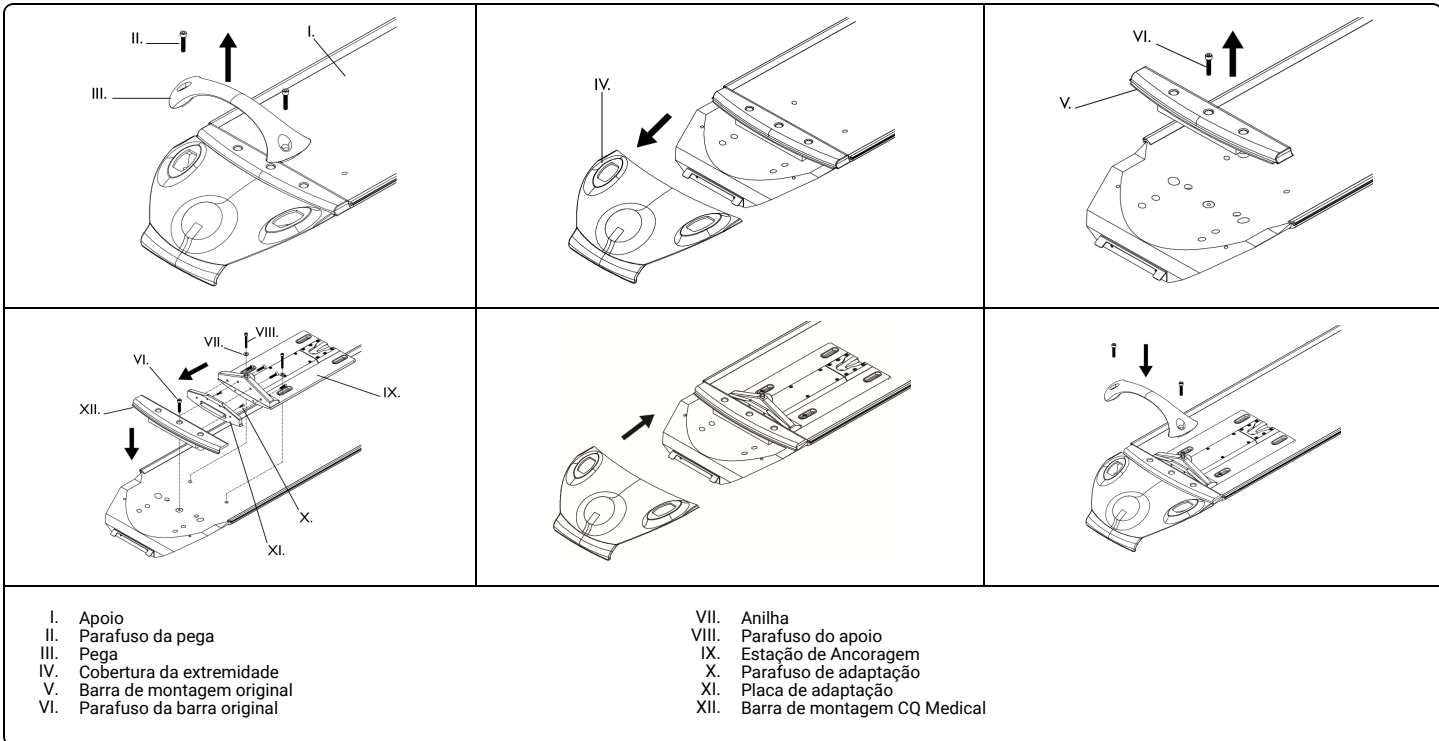
NOTA: Ferramentas necessárias: chaves hexagonais 3/32", 5/32", 3/16" e M5 e nível (*não fornecido*).

1. Retire todos os acessórios do apoio.
2. Fixe a estação de ancoragem utilizando os parafusos (*fornecidos*), buchas de ancoragem e anilhas (*fornecidas*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



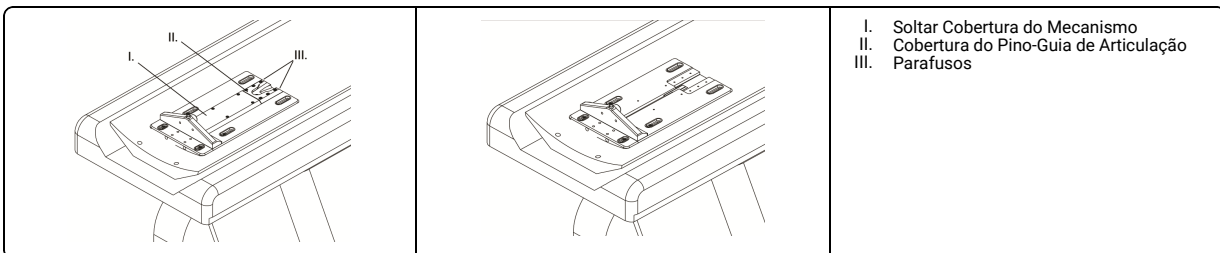
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**AJUSTAR A PEÇA DE SOBREPOSIÇÃO (SE APLICÁVEL)**

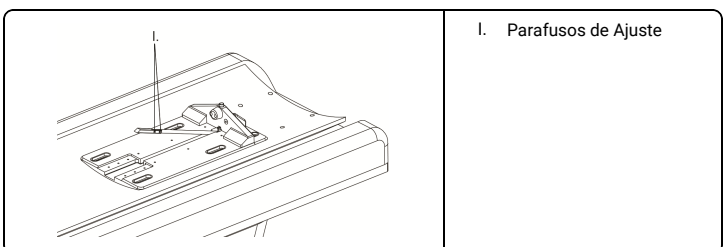
NOTA: Se for necessário efectuar ajustes, utilizar as seguintes opções ou uma combinação de opções.

AJUSTE DA ESTAÇÃO DE ANCORAÇÃONOTA: Ferramentas necessárias: chaves hexagonais 3/32", 5/32" e M8 e nível (*não fornecido*).

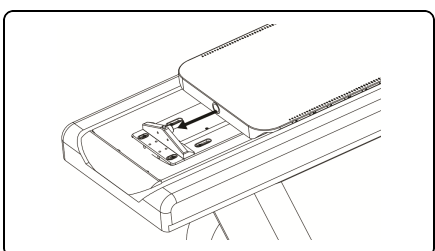
1. Remova a cobertura do mecanismo de libertação e a cobertura dos pinos-guia de articulação.



2. Solte os parafusos de ajuste do mecanismo de libertação, ajuste o mecanismo de libertação até estar em extensão completa e volte a apertar os parafusos.

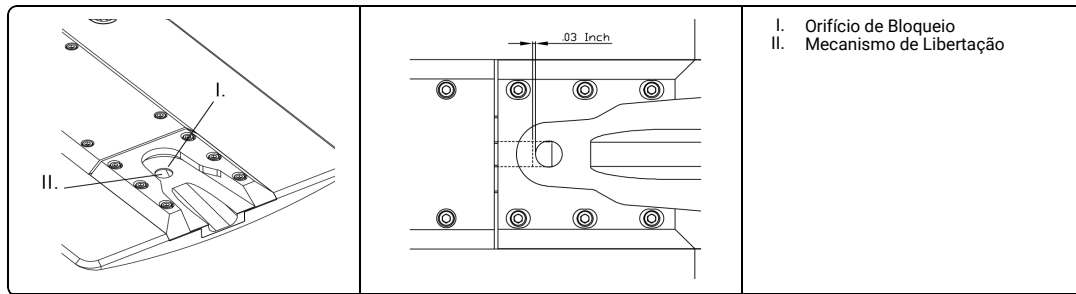


3. Fixe a cobertura dos pinos-guia de articulação sem apertar demasiado utilizando os parafusos.
4. Deslize o suporte para a estação de ancoragem, assegurando que o cone de localização encaixa de forma adequada na extremidade do suporte e que o pino de articulação encaixa de forma adequada na posição de fixação da cobertura dos pinos-guia de articulação.



5. Note e marque a posição da cobertura dos pinos-guias de articulação.
6. Remova o suporte.
7. Solte os parafusos de ajuste do mecanismo de libertação e ajuste o mecanismo de libertação até que a extremidade do caíço do mecanismo de libertação esteja alinhado com a extremidade traseira do orifício de bloqueio na cobertura dos pinos-guias de articulação.

NOTA: Certifique-se de que todos os parafusos de ajuste estão apertados, assegurando-se que a cobertura dos pinos-guias de articulação está segura, na posição marcada.



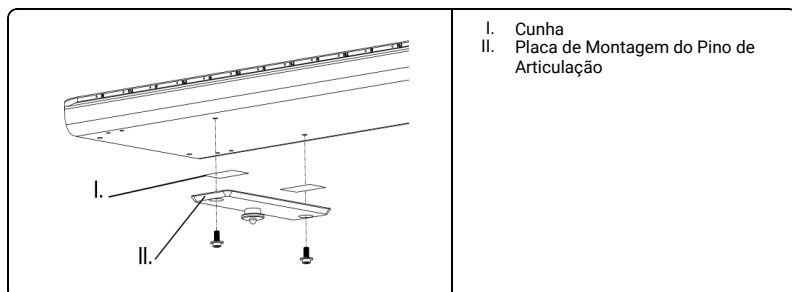
8. Fixe a cobertura do mecanismo de libertação sobre a estação de ancoragem.
 9. Deslize o suporte para a estação de ancoragem, assegurando que o cone de localização encaixa de forma adequada na extremidade do suporte e que o pino de articulação encaixa de forma adequada na posição de fixação da cobertura dos pinos-guias de articulação.
- NOTA:
- Assegure-se de que o mecanismo de bloqueio se libera de forma adequada.
 - Assegure-se de que a estação de ancoragem permite a fácil instalação e remoção do suporte.
 - Assegure-se de que o suporte está nivelado em 1° lateral e longitudinalmente.
10. Assim que o suporte estiver devidamente bloqueado, aperte os parafusos fixando a estação de ancoragem ao suporte.

AJUSTE DO NIVELAMENTO (SE APPLICÁVEL)

NOTA: Se for necessário efectuar ajustes, utilizar as seguintes opções ou uma combinação de opções.

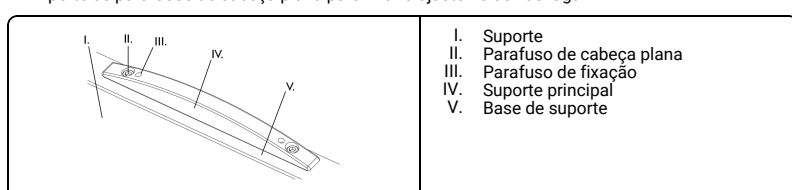
OPÇÃO A

1. Retirar a placa de montagem do pino de articulação e ajustar adicionando ou removendo cunhas.



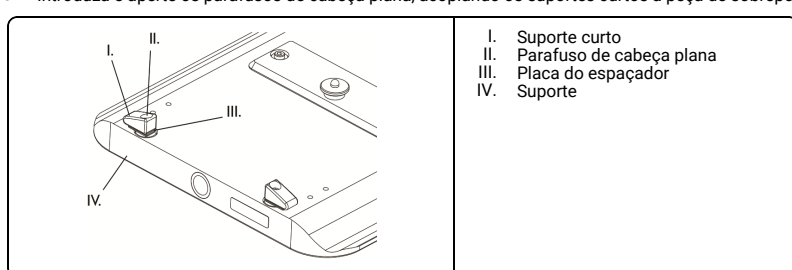
OPÇÃO B

1. Desaperte o parafuso de cabeça plana para permitir o ajuste do suporte.
 2. Ajuste os parafusos de fixação conforme necessário.
- NOTA: Os parafusos de fixação podem ser ajustados individualmente para permitir o nivelamento lateral e o ajuste vertical da peça de sobreposição.
3. Aperte os parafusos de cabeça plana para fixar o ajuste no devido lugar.



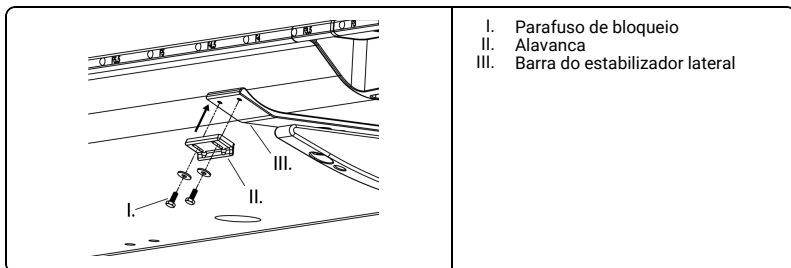
OPÇÃO C

1. Retire os parafusos de cabeça plana.
 2. Adicione/remova as placas do espaçador ou cunhas conforme necessário.
- NOTA: Os espaçadores e as cunhas podem ser ajustados individualmente para se adequarem ao ajuste do suporte principal.
3. Introduza e aperte os parafusos de cabeça plana, acoplando os suportes curtos à peça de sobreposição.

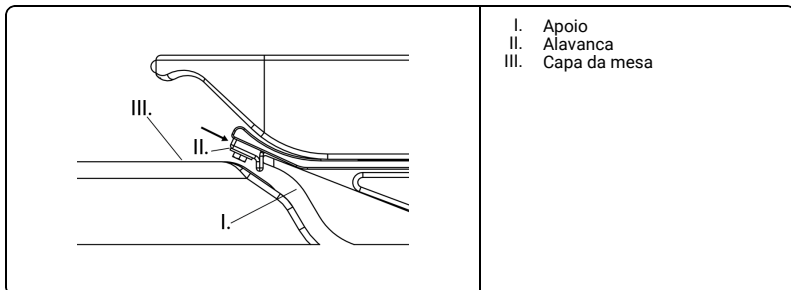


ESTABILIZAÇÃO DO MOVIMENTO LATERAL DO REVESTIMENTO

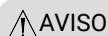
- Fixe as alavancas à barra do estabilizador lateral utilizando os parafusos de bloqueio.



- Aline o revestimento da mesa com o berço.
- Deslize as alavancas para dentro até estabelecer contacto com o berço. Aperte os parafusos de bloqueio para fixar

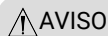
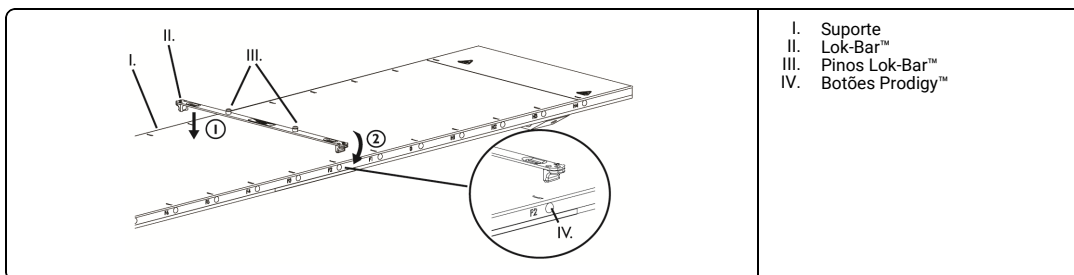


NOTA: Garanta que existe um espaço entre as alavancas e as capas da mesa quando o berço está expandido.

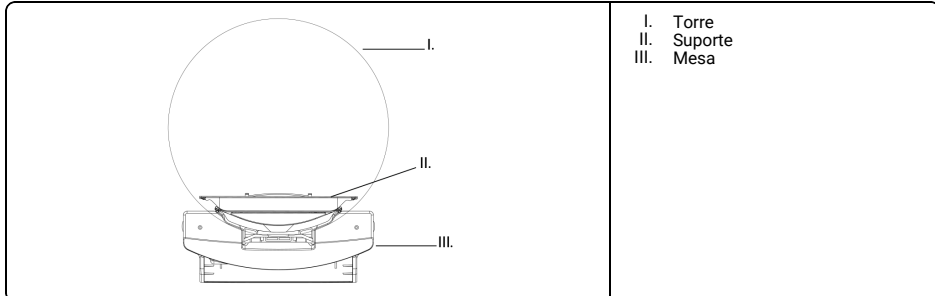
UTILIZAR A LOK-BAR™

- Não utilizar o Lok-Bar™ para fixar dispositivos de posicionamento.

- Encaixe a Lok-Bar™ na posição longitudinal adequada. Certifique-se de que a Lok-Bar™ está segura.
- Coloque o acessório de posicionamento nos pinos Lok-Bar™.



- Evite fazer pontos de compressão quando o suporte está em movimento assegurando que o paciente não agarra as partes laterais do suporte.
- O ponto de compressão potencial ocorre entre o suporte e a torre durante o exame com a mesa na posição mais baixa.

**REPROCESSAMENTO**

- Os utilizadores deste produto têm a obrigação e responsabilidade de providenciar o mais elevado grau de controlo de infecção aos pacientes, colegas e a si próprios. Para evitar a contaminação cruzada, cumpra as políticas de controlo de infecção impostas pela sua instalação.

- Limpar todas as superfícies com germicida ou anti-séptico comum como, por exemplo, álcool ou peróxido de hidrogénio.

MANUTENÇÃO

NOTA: Inspeccione o dispositivo antes de usar para ver se há sinais de danos e desgaste geral.

DESTINAȚIA DE UTILIZARE

Acest dispozitiv este conceput ca sprijin și ajutor la poziționarea pacientului în timpul procedurilor de radiologie și al altor proceduri medicale.

ATENȚIE

Legislația federală (din Statele Unite) restricționează comercializarea acestui dispozitiv la vânzarea de către sau la comanda unui medic.

 AVERTIZARE

- A nu se utilizează dacă dispozitivul pare deteriorat.
- Asigurați-vă că extensia este în poziție blocată ridicând ușor capătul superior.
- A nu se aplică o sarcină mai mare de 220 kg (484 lb).

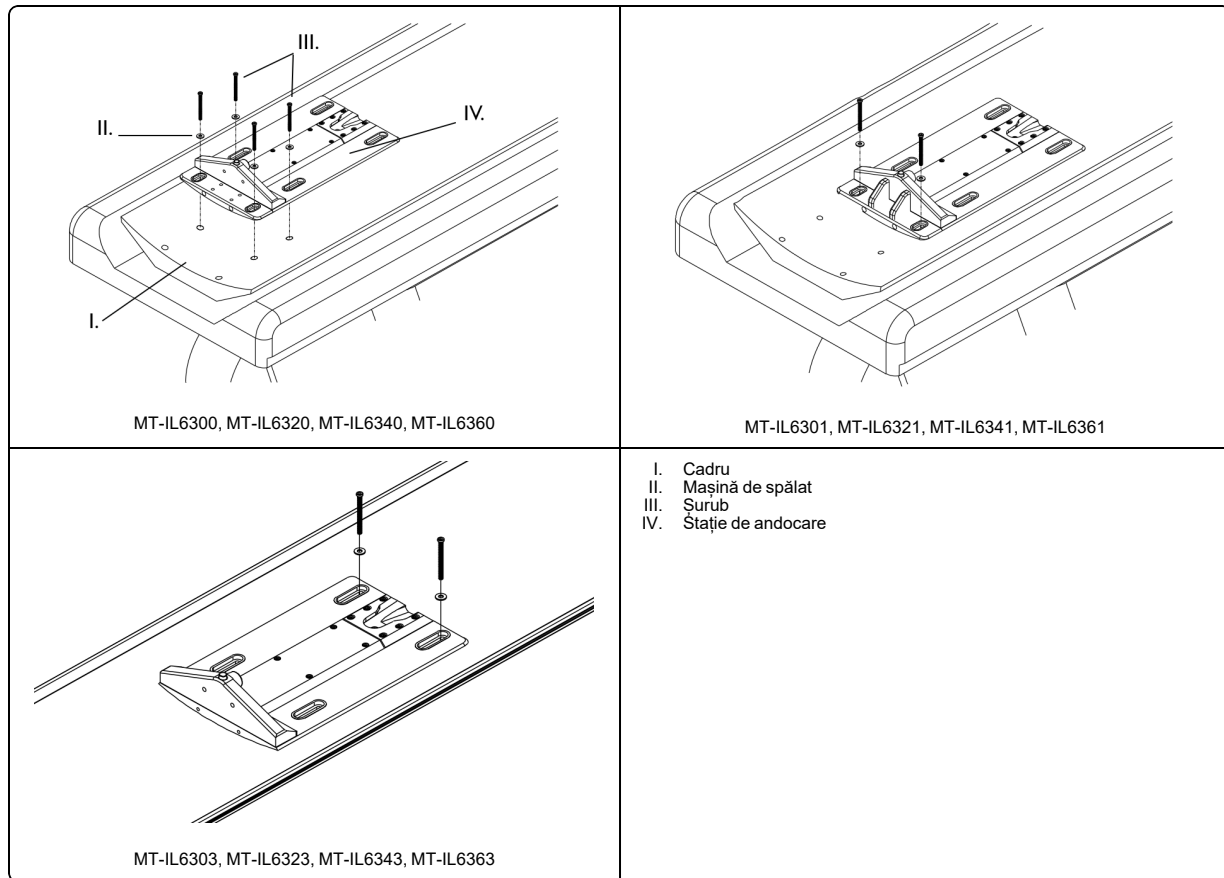
OBSERVAȚIE: • Dacă apare un incident grav în legătură cu dispozitivul, acesta ar trebui să fie raportat producătorului. Dacă incidentul s-a produs într-un stat membru al Uniunii Europene, în care sunteți stabiliți, raportați și autorității competente din statul respectiv.
• Greutate acoperire: 9,1 kg (20 lb). Pentru gradul total de încărcare a mesei, inclusiv accesorioare, consultați manualul sistemului.

ATAȘAREA STĂȚIEI DE ANDOCARE PE CADRU

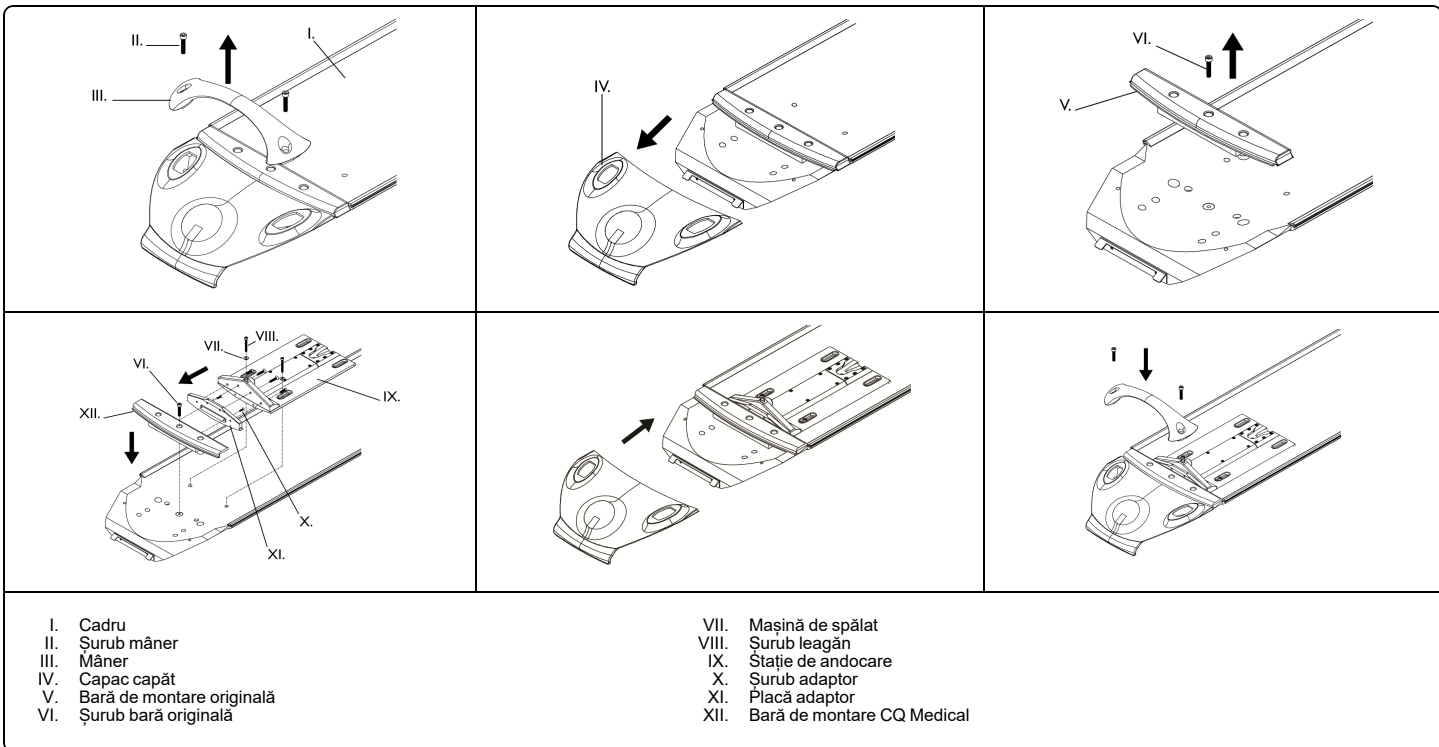
OBSERVAȚIE: Scule necesare: chei hexagonale de 3/32", 5/32", 3/16" și M5 și nivelă (*nu este furnizat*).

1. Îndepărtați toate accesorioarele de pe cadru.
2. Fixați stația de andocare cu ajutorul suruburilor (*furnizate*), izolatorilor de andocare și șabelor (*furnizate*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

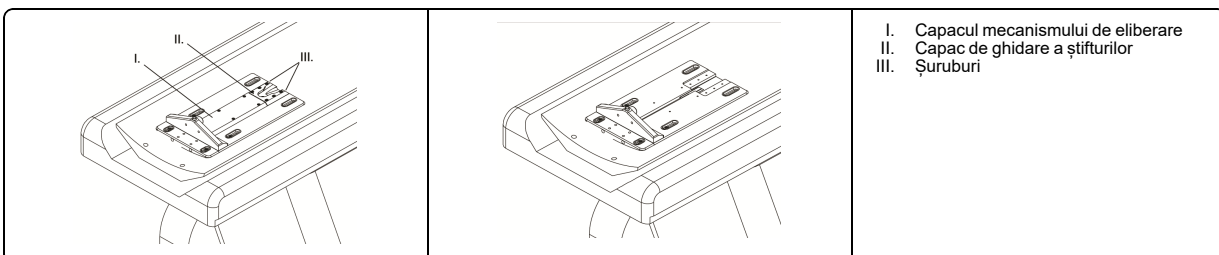
**AJUSTAREA SUPRAPUNERII (DACĂ SE APLICA)**

OBSERVAȚIE: Dacă este necesară ajustarea, utilizați următoarele opțiuni sau o combinație de opțiuni.

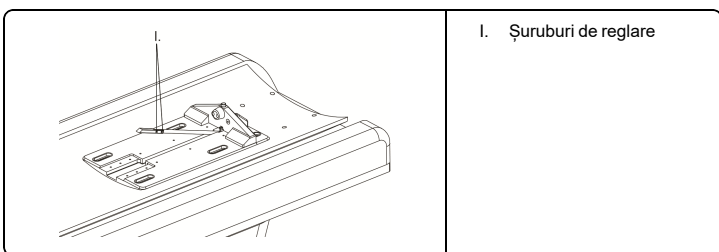
AJUSTAREA STAȚIEI DE ANDOCARE

OBSERVAȚIE: Scule necesare: chei hexagonale de 3/32", 5/32" și M8 și nivelă (nu este furnizat).

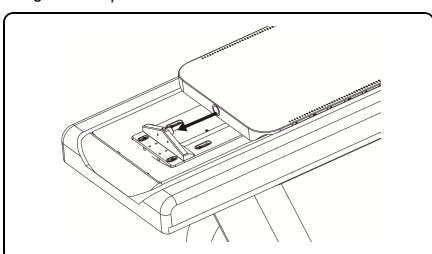
1. Scoateți capacul mecanismului de eliberare și capacul ghidajului acului.



2. Slăbiți șuruburile de reglare a mecanismului de eliberare, reglați mecanismul de eliberare până când este complet întins și strângeți șuruburile.

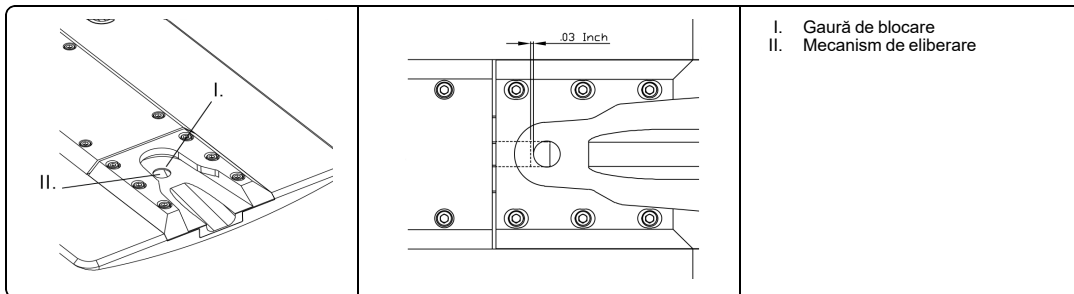


3. Fixați capacul de ghidare a stifturilor cu ajutorul suruburilor.
4. Glisați acoperirea în stația de andocare, asigurându-vă că localizarea conului se încadrează în siguranță în capătul acoperirii și șiftul se fixează bine în poziția blocată a capacului de ghidare a șiftului.



5. Notați și marcați poziția capacului de ghidare a știftilor.
6. Îndepărtați acoperirea.
7. Slăbiți suruburile de reglare a mecanismului de eliberare și reglați mecanismul de eliberare până când capătul panoului mecanismului de eliberare se aliniază cu capătul posterior al orificiului de blocare din capacul ghidajului acului.

OBSERVAȚIE: Verificați dacă toate șuruburile de reglare sunt strânse, iar capacul de ghidare al știftilui este fixat în poziția marcată.



8. Fixați capacul mecanismului de eliberare pe stația de andocare.
 9. Glisați acoperirea în stația de andocare, asigurându-vă că localizarea conului se încadrează în siguranță în capătul acoperirii și știftil se fixează bine în poziția blocată a capacului de ghidare a știftilui.
- OBSERVAȚIE:
- Verificați dacă mecanismele de blocare se deschid corespunzător.
 - Asigurați-vă că poziția stației de andocare permite instalarea și îndepărțarea facilă a plăci.
 - Asigurați-vă că placa este poziționată la nivel sau la o înclinare laterală și longitudinală de maximum 1°.

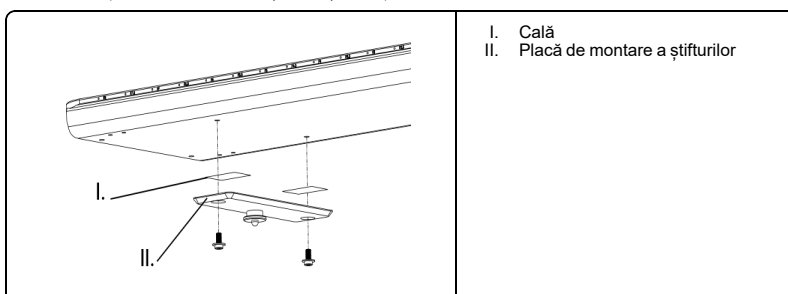
10. După ce acoperirea este blocată corect, strângeți șuruburile care fixează stația de andocare la leagăn.

AJUSTARE NIVEL (DACĂ ESTE CAZUL)

OBSERVAȚIE: Dacă este necesară ajustarea, utilizați următoarele opțiuni sau o combinație de opțiuni.

OPȚIUNEA A

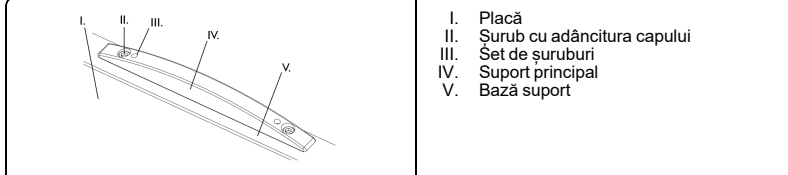
1. Îndepărtați placa de montare a știftilui și reglați adăugând sau îndepărând placi.



OPȚIUNEA B

1. Slăbiți șurubul capacului prizei pentru a permite ajustarea suportului.
 2. Reglați șuruburile de fixare, după cum este necesar.
- OBSERVAȚIE: Șuruburile de reglare pot fi reglate individual pentru a permite nivelarea laterală și reglarea verticală a suprapunerii.

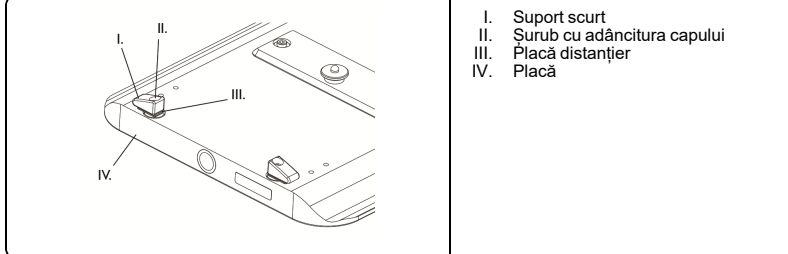
3. Strângeți șuruburile capacului prizei pentru a bloca reglarea în loc.



OPȚIUNEA C

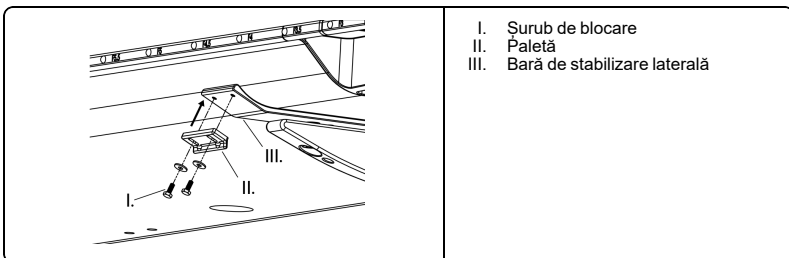
1. Scoateți șuruburile capacului soclului.
 2. Adăugați/îndepărtați plăcile distanțiere sau șipcile, după cum este necesar.
- OBSERVAȚIE: Distanțierile și penele pot fi reglate individual, pentru a se potrivi cu ajustarea suportului principal.

3. Introduceți și strângeți șuruburile capacului prizei, atașând suporturi scurte la acoperire.

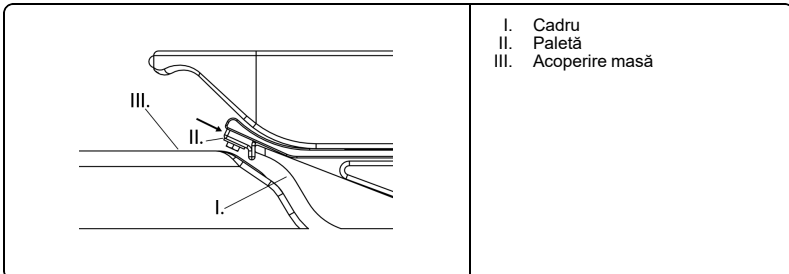


STABILIZAREA MIȘCĂRII LATERALE A ACOPERIRII

- Atașați padelele la bara laterală de stabilizare cu ajutorul șuruburilor de blocare.



- Aliniați suprapunerea patului cu leagănul.
- Glași paletete spre interior până când se face contactul cu leagănul. Strângeți șuruburile de blocare pentru a le fixa.

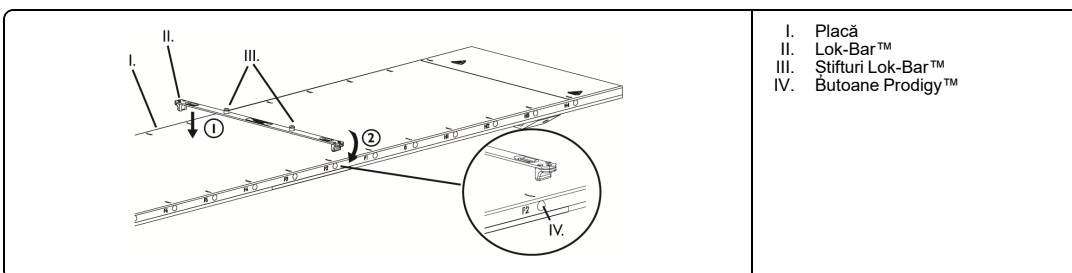


OBSERVAȚIE: Asigurați-vă că distanța dintre plăci și capacele mesei este extinsă.

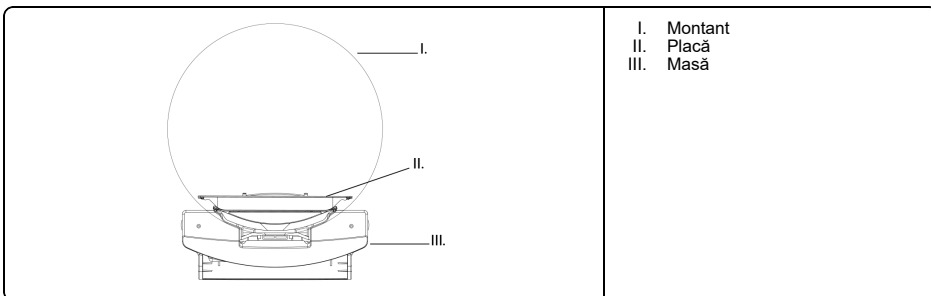
UTILIZAREA Lok-Bar™**AVERTIZARE**

- A nu se utilizează Lok-Bar™ pentru a se fixa dispozitivele de poziționare.*

- Cuplați Lok-Bar™ în poziția corectă pe axa longitudinală. Asigurați-vă că Lok-Bar™ este fixată bine.
- Așezați accesoriul de poziționare pe șifturile Lok-Bar™.

**AVERTIZARE**

- Evități punctele de ciupire în timpul mișcării plăci, asigurându-vă că pacientul nu se fine cu mâinile de lateralele plăcii.*
- Punctul de ciupire potențial se află între placă și montant la scanarea cu masa aflată în poziția cea mai joasă.*

**REPROCESARE****AVERTIZARE**

- Utilizatorii acestui produs au obligația și responsabilitatea de a asigura cel mai înalt nivel de control al infecțiilor pentru pacienți, colegi și ei însăși. Pentru a evita contaminarea încrucișată, respectați politicile de control al infecțiilor în vigoare în unitatea dumneavoastră.*

- Stergeți toate suprafețele cu un șervețel umezit cu un germicid sau un antisепtic obișnuit, de exemplu alcool.

ÎNTREȚINERE

OBSERVAȚIE: Inspectați dispozitivul înainte de utilizare pentru a detecta eventualele semne de deteriorare și uzură generală.

PREDVIDENA UPORABA

Naprava je namenjena za podporo in pomoč pri nameščanju bolnika med radiološkimi in drugimi medicinsktimi posegi.

POZOR

V skladu z zvezno zakonodajo ZDA je prodaja te naprave dovoljena samo zdravnikom ali po njihovem naročilu.

 OPOZORILO

- Ne uporabljajte, če je naprava poškodovana.
- Prepričajte se, da je podaljšek v zaklenjenem položaju, tako da ga rahlo privzdignite na zgornjem koncu.
- Ne uporabljajte obremenitev, ki presega 484 lbs (220 kg).

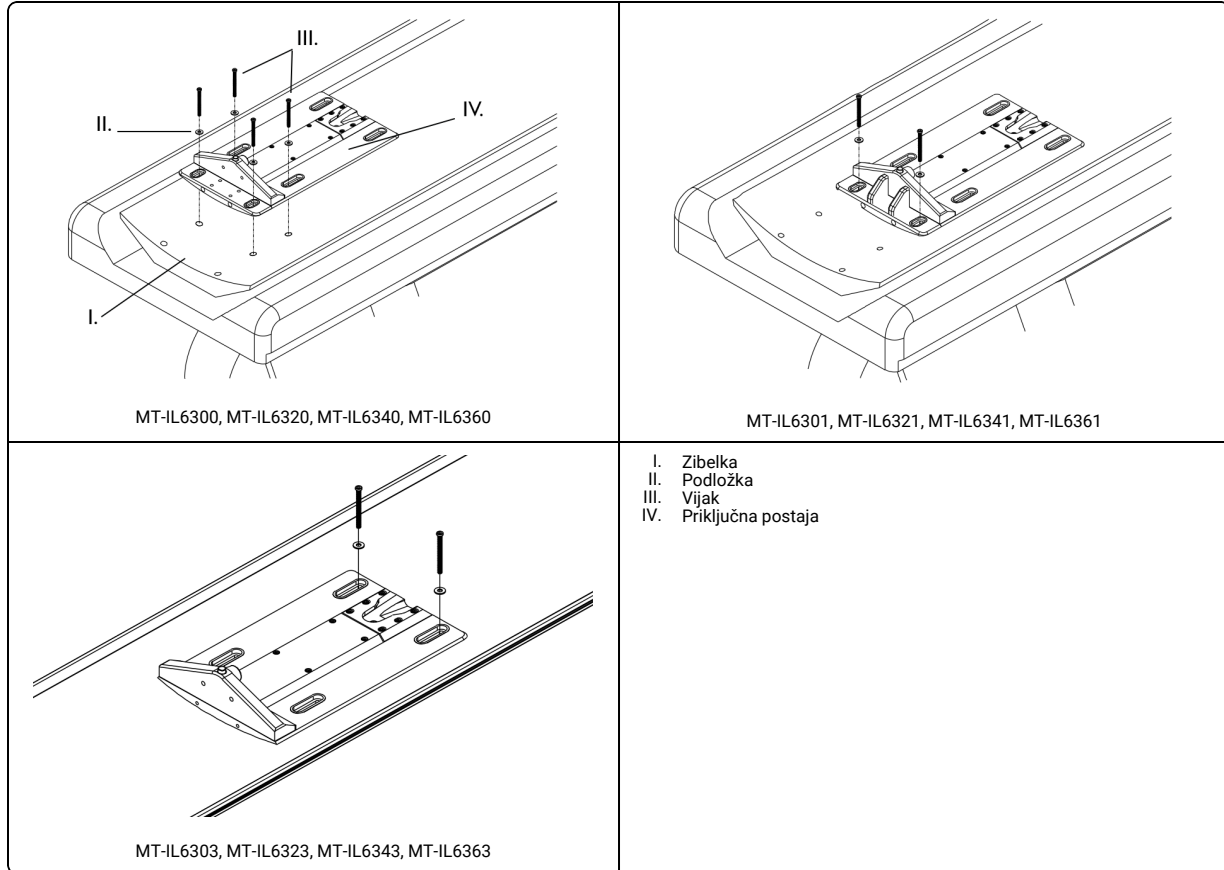
OPOMBA: • Če v zvezi z napravo pride do nastopa kakršnega koli resnega dogodka, morate to prijaviti proizvajalcu. Če se je dogodek zgodil v Evropski uniji, ga morate prijaviti tudi pristojnemu organu države članice, v kateri imate sedež.
• Teža podlage: 20 lbs (9,1 kg). Za celotno tabelo s stopnjami obremenitev, vključno z dodatki, si oglejte priročnik za sistem.

PRITRJEVANJE PRIKLOPNE POSTAJE NA ZIBELKO

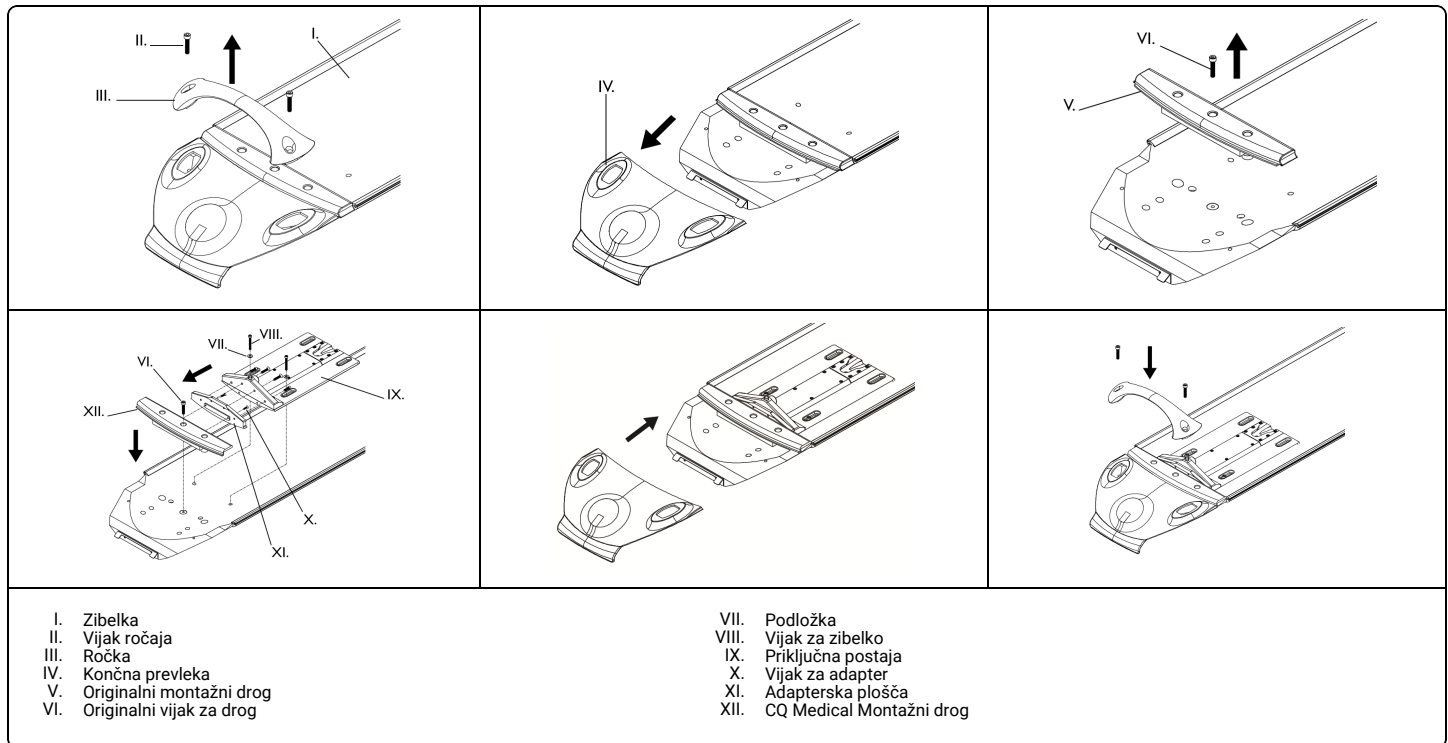
OPOMBA: Potrebno orodje: imbus ključ 3/32", 5/32", 3/16" in M5 ter vodna tehtnica (*ni priloženo*).

1. Odstranite vse sestavne dele z zibelke.
2. Pritrďte priklopno postajo z (*priloženimi*) vijaki, priklopni pušami in s (*priloženimi*) podložkami.

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

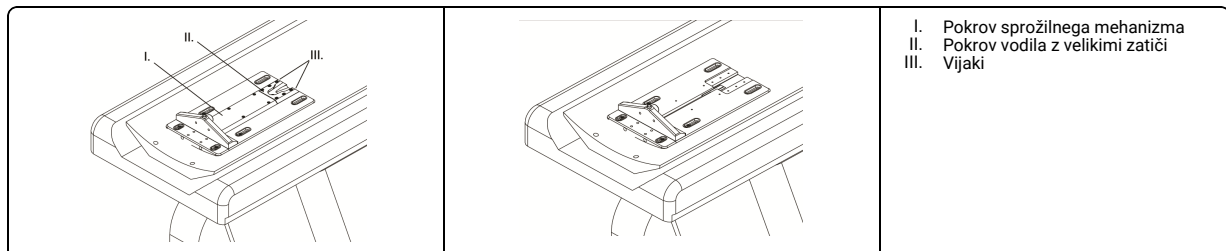
**NASTAVLJANJE PODLAGE (ČE JE POTREBNO)**

OPOMBA: Če je potrebna prilagoditev, uporabite naslednje možnosti ali kombinacije možnosti.

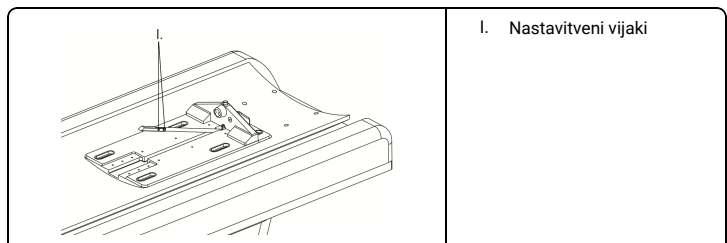
NASTAVITEV PRIKLOPNE POSTAJE

OPOMBA: Potreben orodje: imbus ključ 3/32", 5/32" in M8 ter vodna tehnika (ni priloženo).

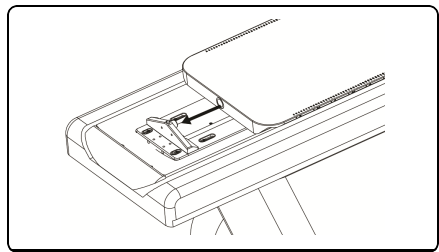
- Odstranite pokrov sprožilnega mehanizma in pokrov vodila z velikim zatičem.



- Odvijte nastavitevne vijke sprožilnega mehanizma in nastavite sprožilni mehanizem, da se popolnoma nalega, ter ponovno pritegnite vijke.



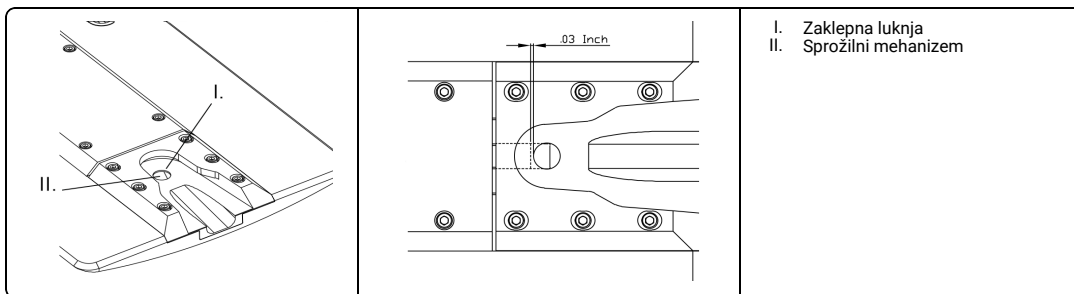
- Ohlapno pritrdite pokrov vodila z velikimi zatiči z vijke.
- Potisnite podlago na priklopno postajo in se prepričajte, da fiksirni stožec nalega v konec podlage in da veliki zatič dobro nalega v zaklenjen položaj pokrova vodila z velikim zatičem.



- Zabeležite in označite položaj pokrova vodila z velikim zatičem.
- Odstranite podlago.

7. Odvijte nastavitevne vijke sprožilnega mehanizma in nastavite sprožilni mehanizem, da se klinast konec sprožilnega mehanizma poravnava z zaklepno luknjo na pokrovu vodila z velikim zatičem.

OPOMBA: Prepričajte se, da so vsi nastavitevni vijiaki priviti in da je pokrov vodila z velikim zatičem pritrjen na označenem položaju.



8. Pritisnite pokrov s sprostivitvenim mehanizmom na priklopno postajo.
9. Potisnite podlago na priklopno postajo in se prepričajte, da fiksirni stožec nalega v konec podlage in da veliki zatič dobro nalega v zaklenjen položaj pokrova vodila z velikim zatičem.

OPOMBA:

- Prepričajte se, da se zaklepni mehanizem ustrezeno sproži.
- Prepričajte se, da mesto priklopne postaje omogoča enostavno namestitev in odstranitev podlage.
- Prepričajte se, da je podlaga lateralno in vzdolžno poravnana v 1°.

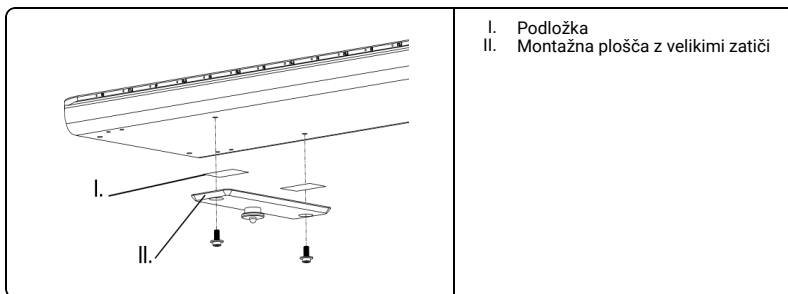
10. Ko je podlaga ustrezeno zaklenjena, privijte vijke, da pritrdrte priklopno postajo na zibelko.

PRILAGAJANJE RAVNINE (ČE JE USTREZNO)

OPOMBA: Če je potrebna prilagoditev, uporabite naslednje možnosti ali kombinacije možnosti.

MOŽNOST A

1. Odstranite montažno ploščo z velikim zatičem ter prilagodite, tako da dodate ali odstranite kline.

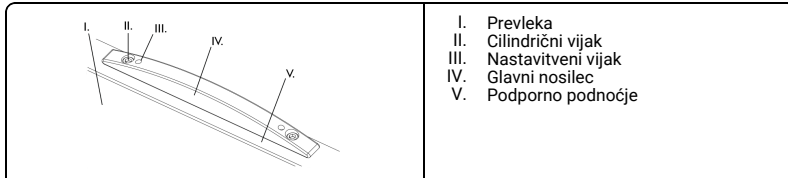


MOŽNOST B

1. Odvijte pokriveni vijak, da lahko nastavite nosilec.
2. Po potrebi nastavite nastavitevne vijke.

OPOMBA: Nastavitevne vijke lahko nastavljate individualno, da omogočite lateralno izravnavo in navpično nastavitev podlage.

3. Privijte cilindrične vijke, da pritrdrte pritrilni element na mesto.

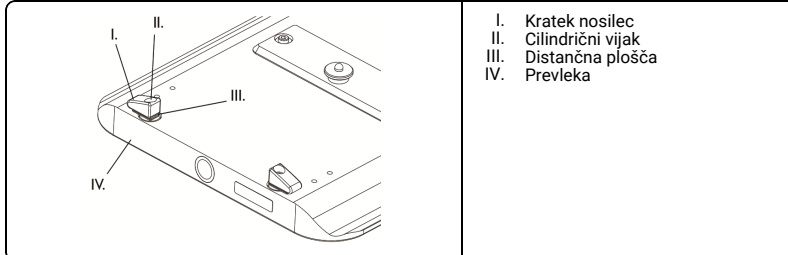


MOŽNOST C

1. Odstranite cilindrične vijke.
2. Po potrebi dodajte/odstranite distančne plošče ali podložke.

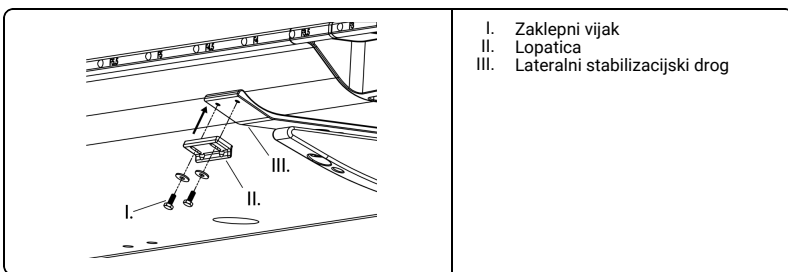
OPOMBA: Distančnike in kline lahko nastavite posamično, da se ujemajo z nastavljivo glavnega nosilca.

3. Vstavite in privijte cilindrične vijke ter pritrdrte kratke nosilce na podlago.

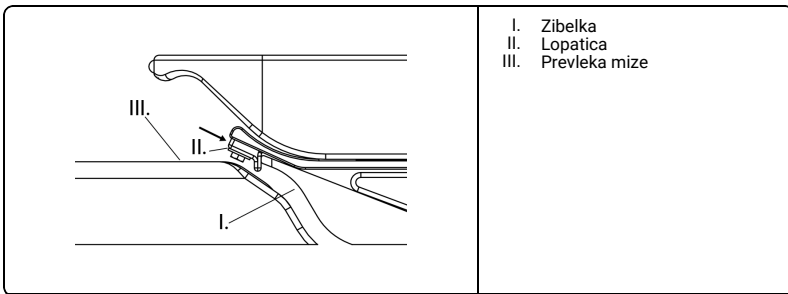


STABILIZACIJA LATERALNEGA GIBANJA PODLAGE

- Z zapornimi vijaki privijte lopatice na lateralni stabilizator.



- Poravnajte podlago ležišča z zibelko.
- Potisnite lopatice navznoter, da se dotikajo zibelke. Pritrdite z zaklepnnimi vijaki.

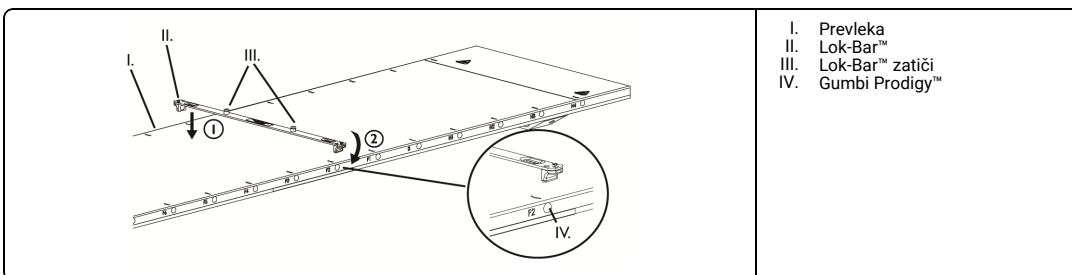


OPOMBA: Če je zibelka podaljšana, morate med lopaticami in pokrovi mize zagotoviti razmik.

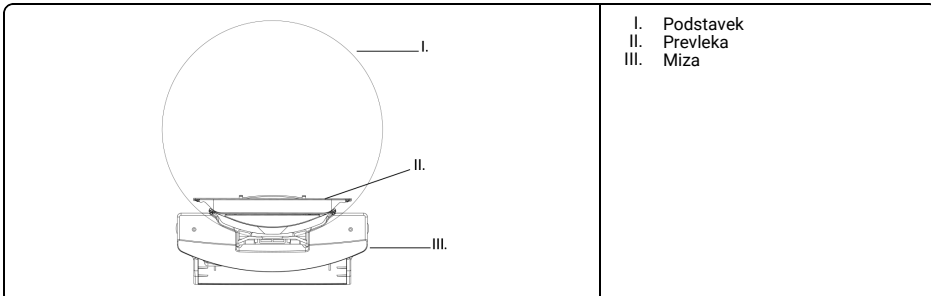
UPORABA Lok-Bar™**OPOZORILO**

- Ne uporabljajte Lok-Bar™ za pritrjevanje pozicionirnih naprav.

- Zaskočite Lok-Bar™ na ustremnem vzdolžnem položaju. Prepričajte se, da je Lok-Bar™ pritrjen.
- Namestite pozicionirni dodatek na Lok-Bar™ zatiči.

**OPOZORILO**

- Ko se podlaga premika, prepričite mesta stiskanja, tako da zagotovite, da se bolnik ne oprijema za strani podlage.
- Pri skeniranju z mizo v najnižjem položaju se lahko med podlagom in podstavkom ustvari mesto učipa.

PREDELAVA**OPOZORILO**

- Uporabniki tega izdelka so odgovorni in dolžni poskrbeti za najvišjo stopnjo nadzora nad okužbami pri bolnikih, sodelavcih in pri njih samih. Za preprečevanje navzkrižnih okužb upoštevajte politike za nadzor okužb, ki veljajo v vaši ustanovi.

- Obrišite vse površine z običajnim antibakterijskim ali antisepetičnim čistilom, kot je alkohol.

VZDRŽEVANJE

OPOMBA: Pred uporabo preverite, ali je naprava poškodovana oziroma obrabljena.

USO PREVISTO

El dispositivo está diseñado para asistir en la colocación del paciente durante procedimientos radiológicos y otros procedimientos médicos.

PRECAUCIÓN

Las leyes federales de Estados Unidos limitan la venta de este dispositivo a médicos o por prescripción médica.

⚠ ADVERTENCIA

- *No utilice el aparato si presenta signos de estar dañado.*
- *Asegúrese de que la extensión esté en posición de bloqueo tirando suavemente hacia arriba del extremo superior.*
- *No aplique una carga superior a 220 kg.*

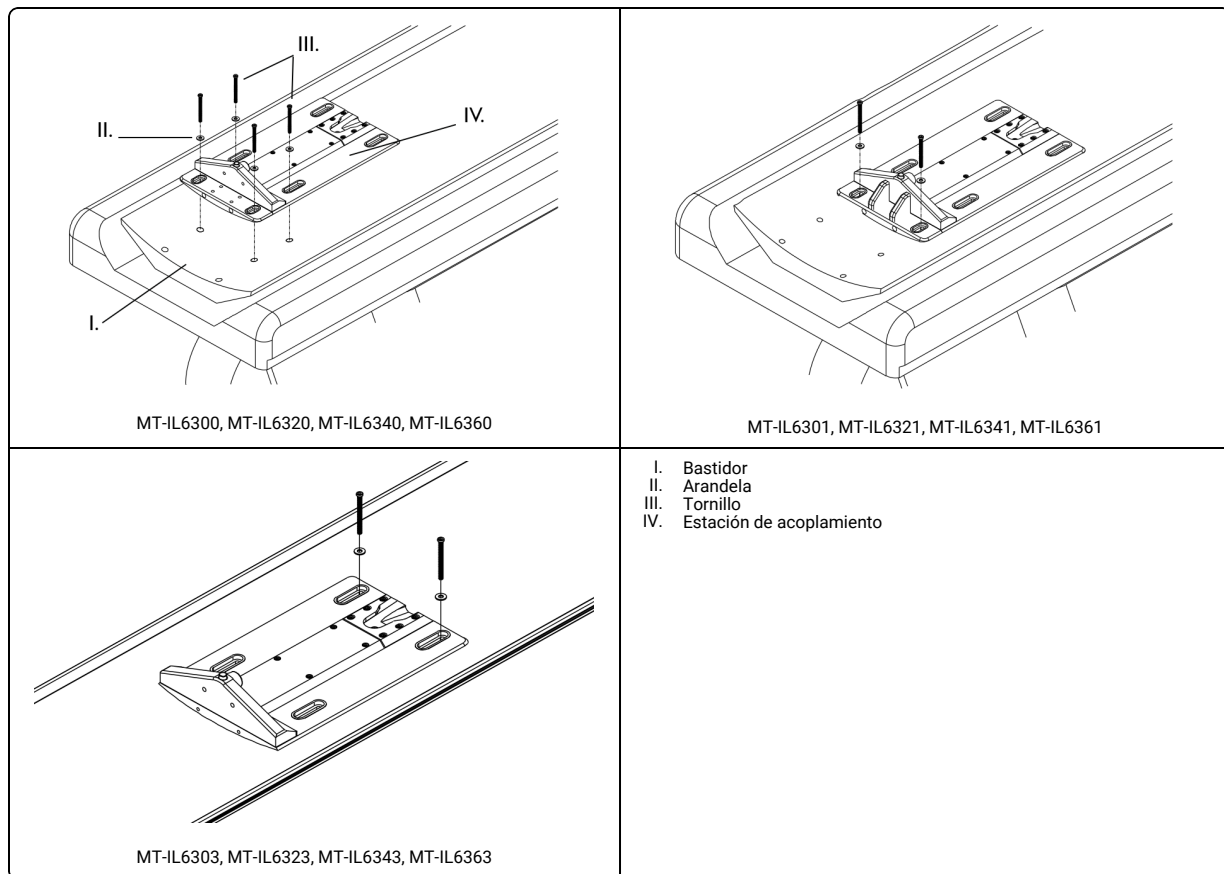
NOTA: • En caso de producirse cualquier incidente grave con el dispositivo, el mismo debe ser informado al fabricante. Si el incidente ocurre dentro de la Unión Europea, el mismo también debe ser informado a la autoridad competente del Estado miembro en el cual usted está establecido.
• Peso de la plataforma superpuesta: 20 libras (9,1 kg). Para conocer el régimen de carga total de la mesa, incluidos los accesorios, consulte el manual del sistema.

CONEXIÓN DE LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO AL ARMAZÓN

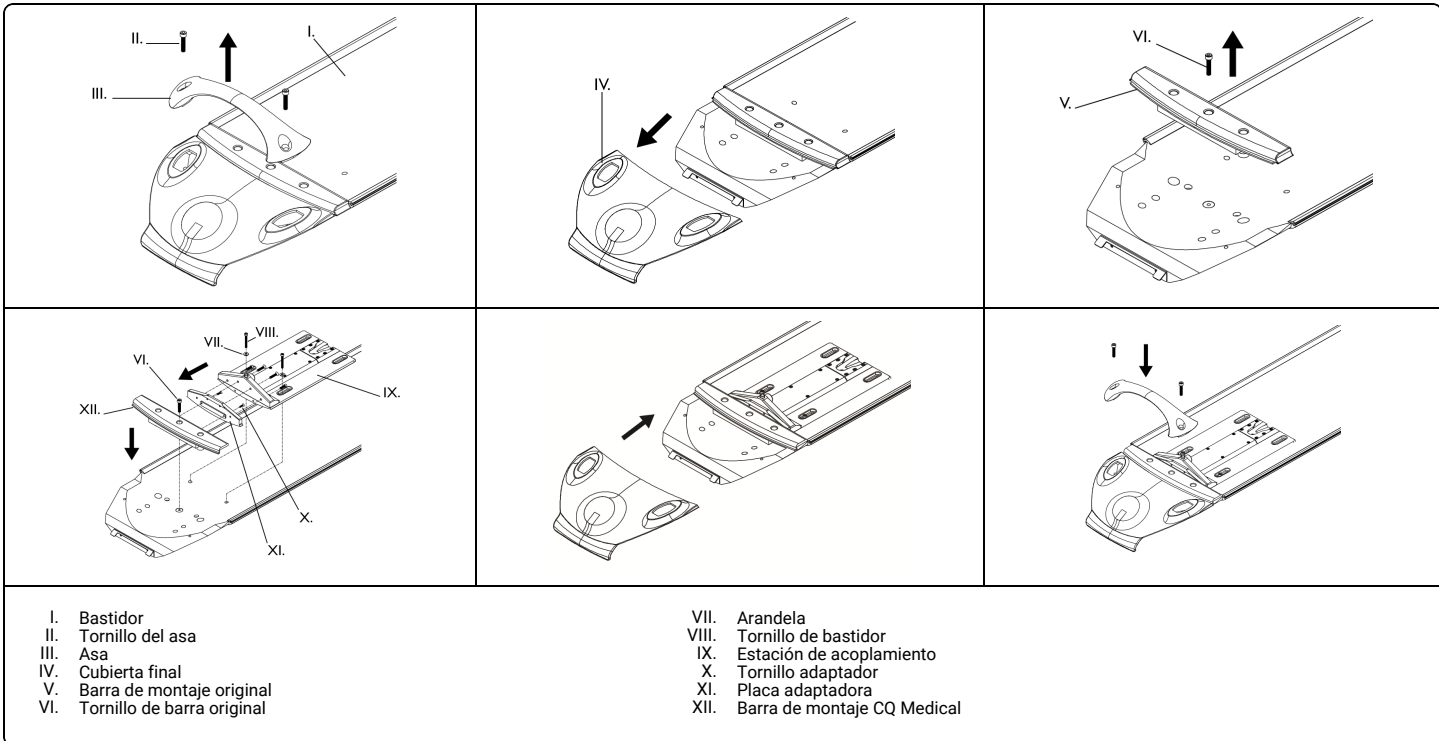
NOTA: Herramientas necesarias: llaves hexagonales de 3/32", 5/32", 3/16" y M5 y nivel (*no suministrado*).

1. Retire todos los accesorios del bastidor.
2. Fije la estación de acoplamiento utilizando tornillos (*suministrados*), cojinetes de acoplamiento y arandelas (*suministradas*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

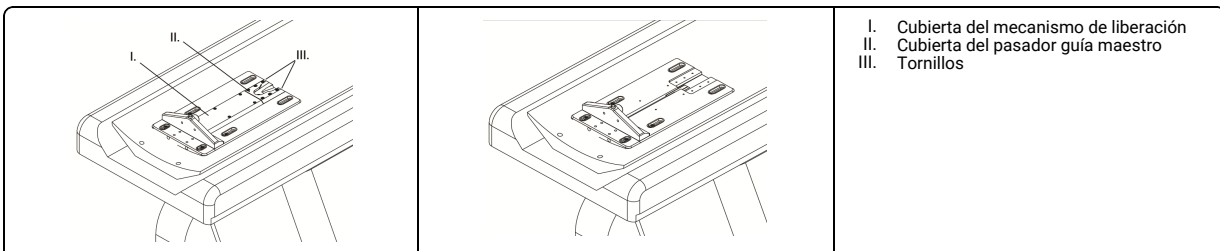
**AJUSTE DE LA PLATAFORMA SUPERPUERTA (SI CORRESPONDE)**

NOTA: Use las siguientes opciones o combinaciones de opciones para ajustar la plataforma superpuesta.

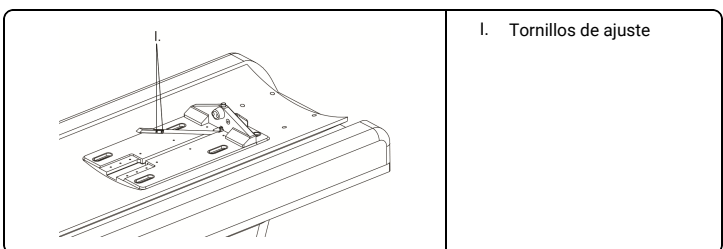
AJUSTE DE LA ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

NOTA: Herramientas necesarias: llaves hexagonales de 3/32", 5/32" y M8 y nivel (no suministrado).

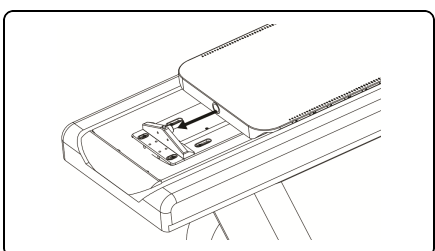
1. Retire la cubierta del mecanismo de liberación y la del pasador guía maestro.



2. Afloje los tornillos de ajuste del mecanismo de liberación, ajuste el mecanismo de liberación hasta que esté completamente extendido y vuelva a apretar los tornillos.

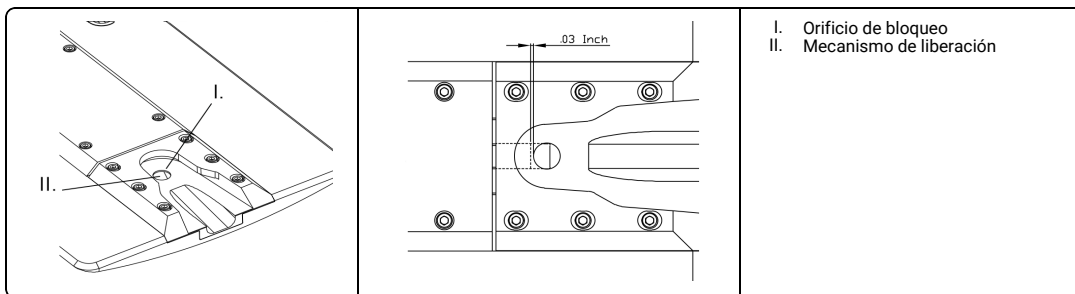


3. Ajuste la cubierta del pasador guía maestro con tornillos, sin apretar.
4. Deslice la plataforma superpuesta en la estación de acoplamiento, asegurándose de que el cono de ubicación encaje firmemente en el extremo de la plataforma superpuesta y de que el pasador maestro encaje adecuadamente en la posición bloqueada de la cubierta del pasador guía maestro.



5. Advierta y marque la posición de la cubierta del pasador guía maestro.
6. Retire la plataforma superpuesta.
7. Afloje los tornillos de ajuste del mecanismo de liberación y ajuste el mecanismo de liberación hasta que su extremo en forma de cuña esté alineado con la parte posterior del orificio de bloqueo en la cubierta del pasador guía maestro.

NOTA: Verifique que todos los tornillos de ajuste estén apretados y cerciórese de que la cubierta del pasador guía maestro esté ubicada de forma segura en la posición marcada.



8. Ajuste la cubierta del mecanismo de liberación en la estación de acoplamiento.
 9. Deslice la plataforma superpuesta en la estación de acoplamiento, asegurándose de que el cono de ubicación encaje firmemente en el extremo de la plataforma superpuesta y de que el pasador maestro encaje adecuadamente en la posición bloqueada de la cubierta del pasador guía maestro.
- NOTA:
- Verifique que el mecanismo de bloqueo se libere de forma adecuada.
 - Asegúrese de que la ubicación de la estación de acoplamiento permite la fácil instalación y extracción de la plataforma superpuesta.
 - Asegúrese de que la plataforma superpuesta esté nivelada lateral y longitudinalmente, con un margen de error de 1°.

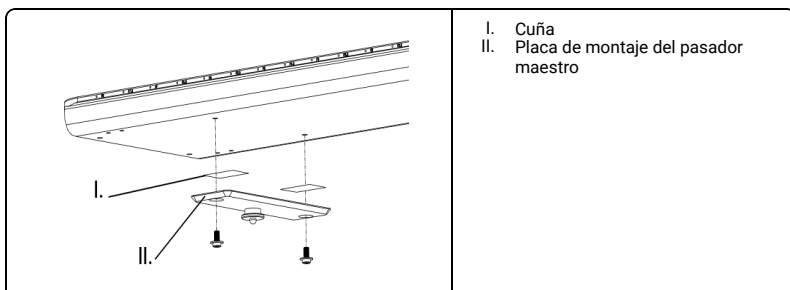
10. Una vez esté bloqueada de forma adecuada la plataforma superpuesta, apriete los tornillos para fijar firmemente la estación de acoplamiento al armazón.

AJUSTE DE LA NIVELACIÓN (SI CORRESPONDE)

NOTA: Use las siguientes opciones o combinaciones de opciones para ajustar la plataforma superpuesta.

OPCIÓN A

1. Retire la placa de montaje del pasador maestro y ajuste la plataforma añadiendo o quitando cuñas.



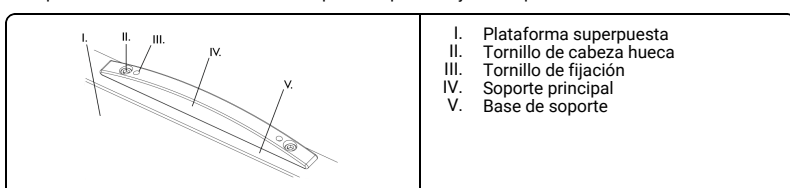
OPCIÓN B

1. Afloje los tornillos de cabeza hueca para poder ajustar el soporte.

2. Ajuste los tornillos de fijación.

NOTA: Los tornillos de fijación pueden ajustarse de forma individual para poder nivelar lateralmente la plataforma superpuesta, y ajustarla verticalmente.

3. Apriete los tornillos de cabeza hueca para bloquear el ajuste en posición.



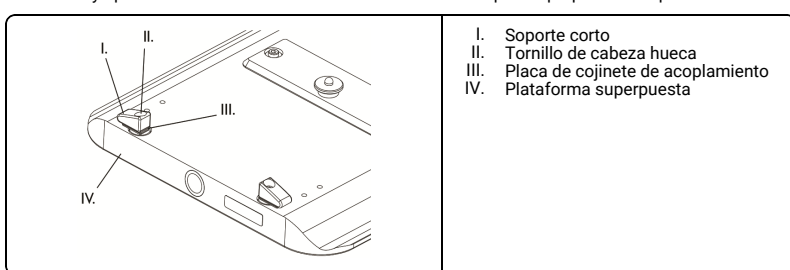
OPCIÓN C

1. Retire los tornillos de cabeza hueca.

2. Añada o retire las placas de los cojinetes de acoplamiento y las cuñas.

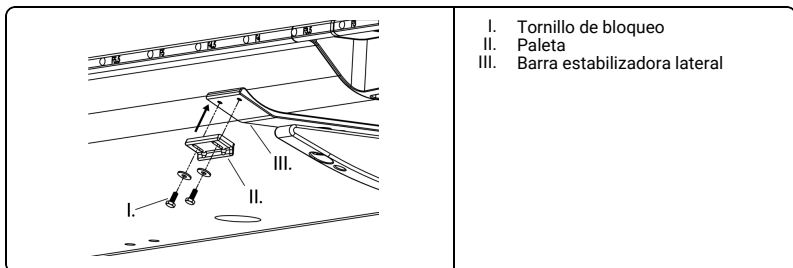
NOTA: Las placas de los cojinetes de acoplamiento y las cuñas pueden ajustarse de forma individual para que se correspondan con el soporte principal.

3. Inserte y apriete los tornillos de cabeza hueca añadiendo soportes pequeños a la plataforma.

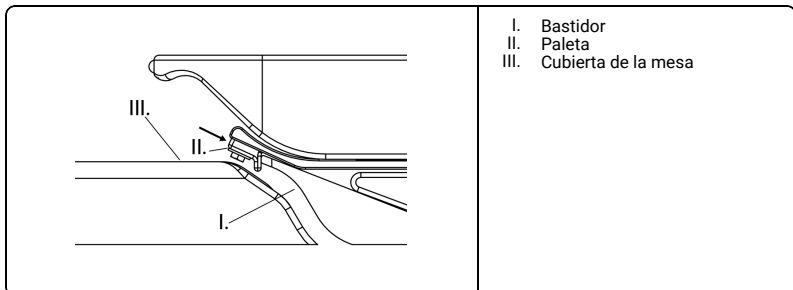


ESTABILIZACIÓN DEL MOVIMIENTO LATERAL DE LA PLATAFORMA SUPERPUESTA

- Inserte las paletas en el estabilizador lateral utilizando tornillos de bloqueo.



- Alinee la plataforma con el bastidor.
- Deslice las paletas hacia dentro hasta que hagan contacto con el bastidor. Ajuste los tornillos de bloqueo para fijarla.

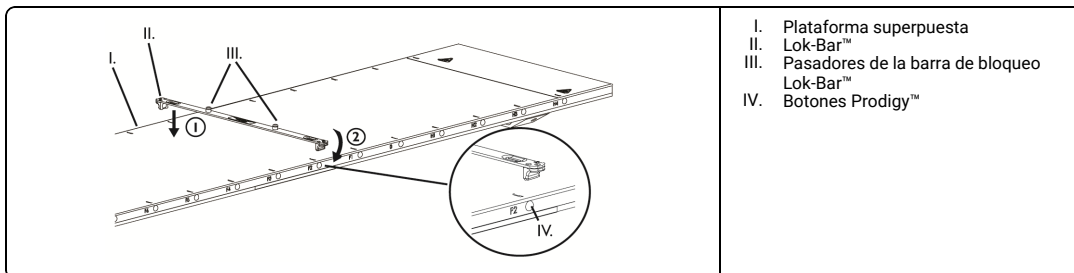


NOTA: Asegúrese de que hay espacio entre las paletas y las cubiertas de la mesa cuando el bastidor está extendido.

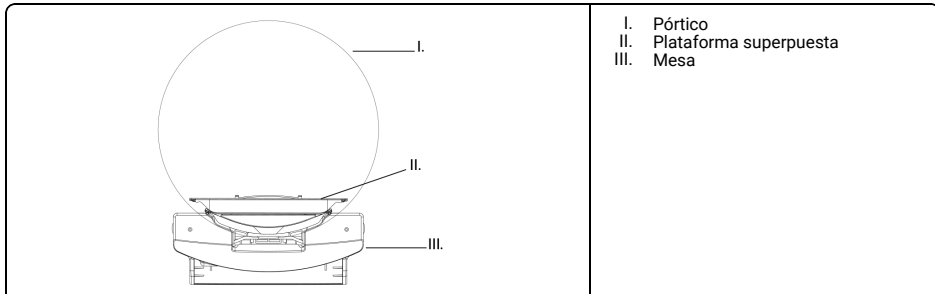
USO DE LA BARRA DE BLOQUEO LOK-BAR™**⚠ ADVERTENCIA**

- No use el Lok-Bar™ para asegurar los dispositivos de posicionamiento.

- Encaje la barra Lok-Bar™ en la posición longitudinal apropiada. Asegúrese de que la barra de bloqueo Lok-Bar esté fijada.
- Coloque el accesorio de posición en los pasadores de la barra Lok-Bar™.

**⚠ ADVERTENCIA**

- Evite los puntos de posible pellizco cuando la plataforma superpuesta está en movimiento, para ello asegúrese de que el paciente no agarre los lados de la plataforma superpuesta.
- Los puntos de pellizco potencial están entre la plataforma superpuesta y el pótico cuando la exploración con escáner se hace con la mesa en la posición más baja.

REPROCESADO**⚠ ADVERTENCIA**

- Los usuarios de este producto tienen la obligación y la responsabilidad de proporcionar el máximo nivel de control de infecciones a los pacientes, compañeros de trabajo y a ellos mismos. Para evitar la contaminación cruzada, siga las políticas de control de infecciones establecidas por su institución.

- Limpie todas las superficies con un paño germicida común o antiséptico, como alcohol.

MANTENIMIENTO

NOTA: Inspeccione el dispositivo antes de usarlo para comprobar si tiene signos de deterioro o desgaste general.

AVSEDD ANVÄNDNING

Enheten är ämnad att stödja och hjälpa till i placeringen av en patient under radiologiska och andra medicinska procedurer.

OBSERVERA

Enligt federal lag i USA får utrustningen endast säljas av eller på ordination av läkare.

⚠ VARNING

- Om emballaget verkar vara skadat ska produkten ej användas.
- Kontrollera att förlängningen är i låst läge genom att försiktigt lyfta på övre änden.
- Belastningen får vara högst 220 kg.

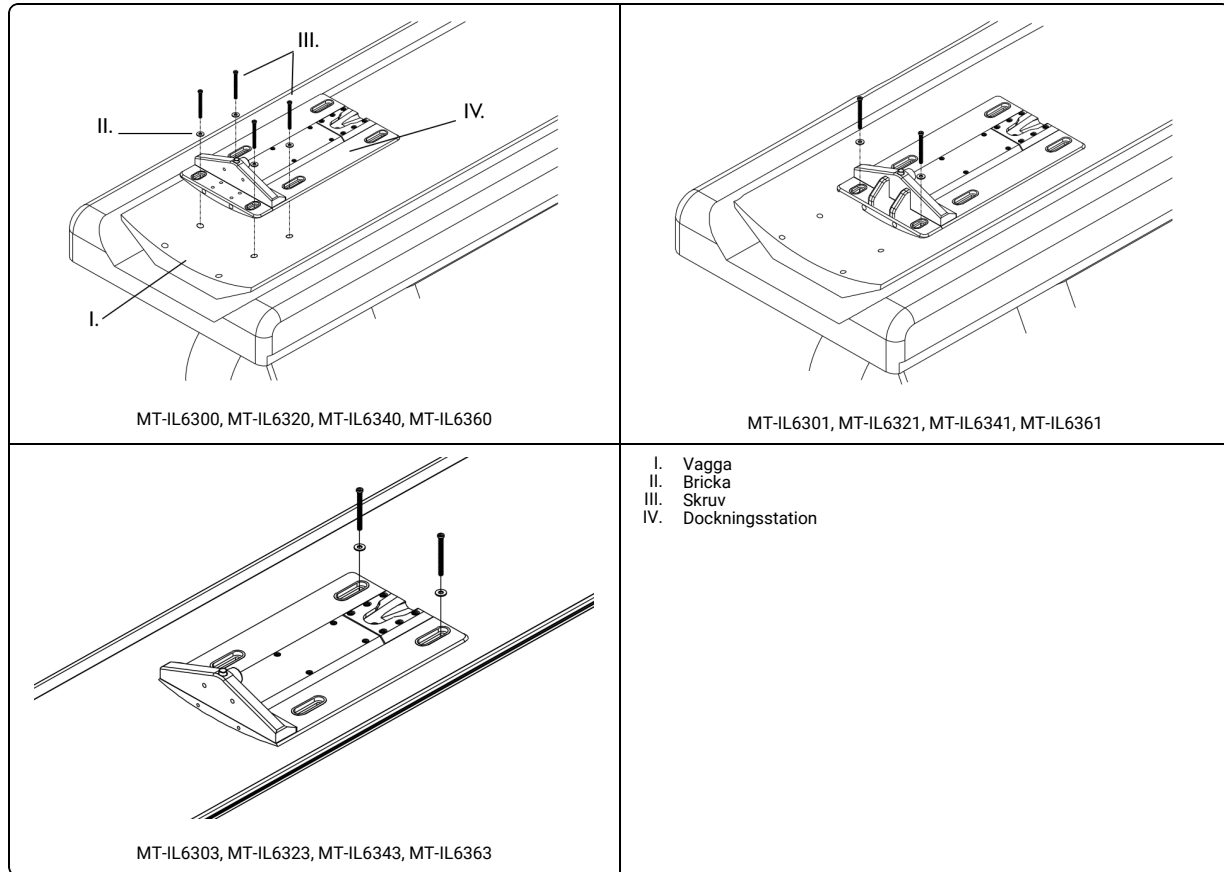
OBS: • Om en allvarlig incident inträffar med enheten ska incidenten rapporteras till tillverkaren. Om en incident har inträffat inom EU ska den även rapporteras till behörig myndighet i det medlemsland där du är etablerad.
 • Påläggsplattas vikt: 20 lbs. (9,1 kg). Angående maximal bordsbelastning inklusive tillbehör, se systemets manual.

FASTSÄTTNING AV DOCKNINGSSTATION PÅ VAGGA

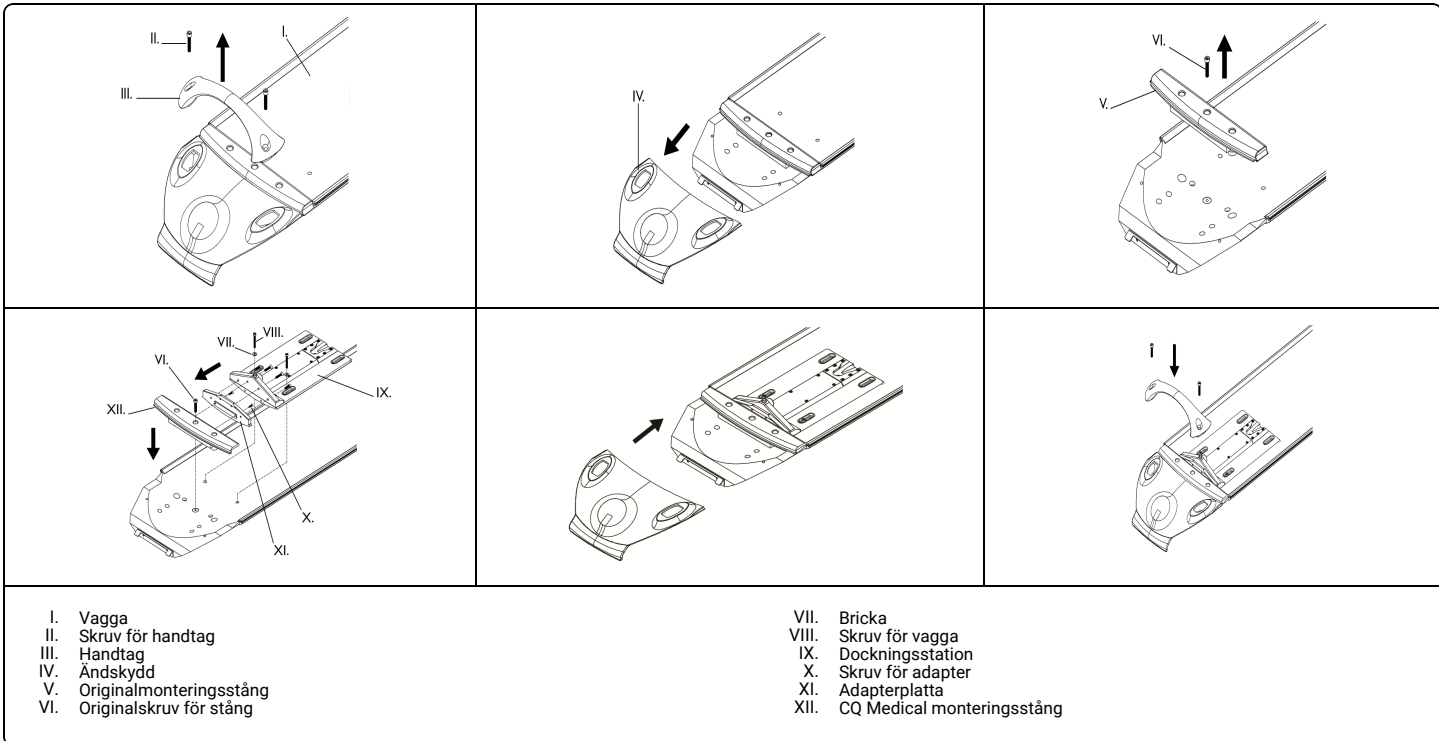
OBS: Verktyg: 3/32-tum, 5/32-tum, 3/16-tum och M5 sexkantsnycklar och vattenpass (*medföljer inte*).

1. Avlägsna alla tillbehör från vaggan.
2. Sätt fast dockningsstationen med skruvar(*medföljer*), dockningsbussningar och brickor(*medföljer*).

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



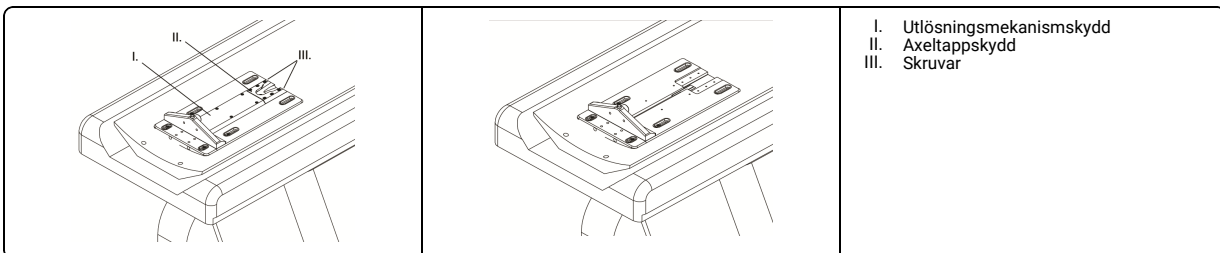
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**JUSTERING AV ÖVERLÄGG (OM TILLÄMPIGT)**

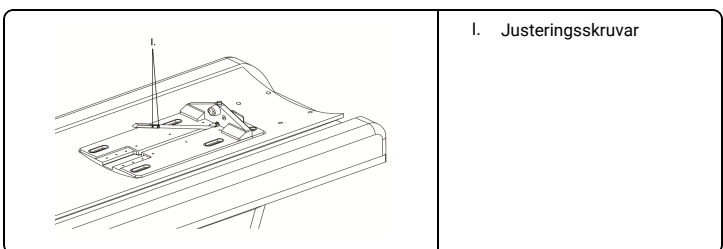
OBS: Om justering är nödvändig ska följande alternativ eller kombination av alternativ användas.

JUSTERING AV DOCKNINGSSTATIONENOBS: Verktyg: 3/32-tum, 5/32-tum, och M8 sexkantsnycklar och vattenpass (*medföljer inte*).

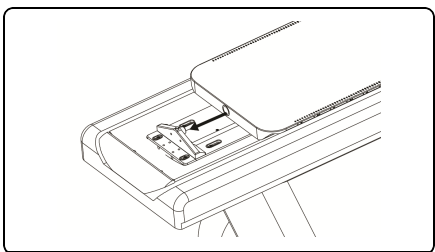
1. Ta bort utlösningmekanismenskyddet och axeltappskyddet.



2. Lossa utlösningmekanismens justeringsskruvar och justera utlösningmekanismen till yttersta läget och dra åt skruvarna igen.

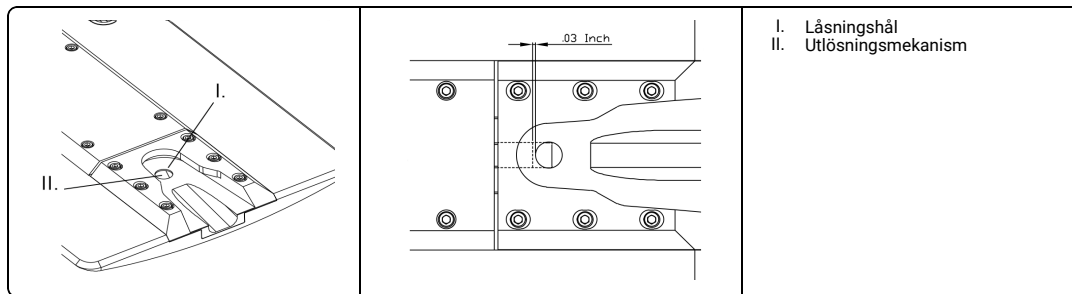


3. Fäst axeltappskyddet med skruvar utan att dra åt.
4. Skjut påläggsplattan in i dockningsstationen. Se till att fixeringskonen passar in rätt i änden på påläggsplattan och att axeltappen passar in riktigt och låser i axeltappskyddet.



5. Notera och markera axeltappskyddets position.
6. Ta bort påläggsplattan.

7. Lossa utlösningmekanismens justeringsskruvar och justera utlösningmekanismen tills dess spetsiga ände är mitt för bakre kanten av låsningshålet i axeltappskyddet.
 OBS: Verifiera att alla justeringsskruvar är åtdragna, och se till att axeltappskyddet sitter fast i markerad position.



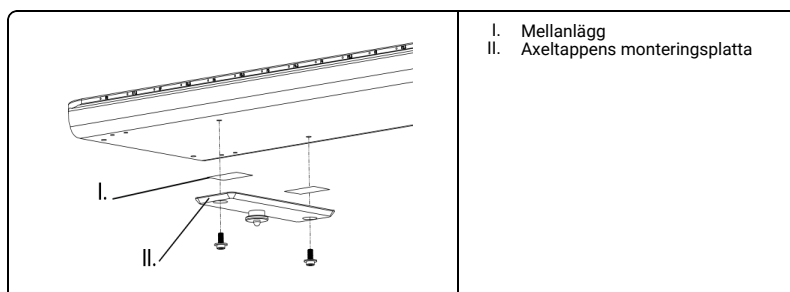
8. Sätt fast utlösningmekanismenskyddet på dockningsstationen.
 9. Skjut påläggsplattan in i dockningsstationen. Se till att fixeringskonen passar in rätt i änden på påläggsplattan och att axeltappen passar in riktigt och låser i axeltappskyddet.
 OBS: • Verifiera att utlösningmekanismen utlöses korrekt.
 • Säkerställ att dockningsstationens placering tillåter enkel installation och borttagning av påläggsplattan.
 • Säkerställ att påläggsplattan är vägrät inom 1° sidledes och längdledes.
 10. När påläggsplattan är korrekt låst, dra åt skruvarna som håller fast dockningsstationen i vaggan.

JUSTERING AV NIVÅ (OM TILLÄMPLIGT)

OBS: Om justering är nödvändig ska följande alternativ eller kombination av alternativ användas.

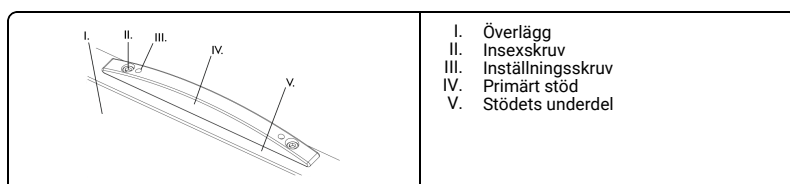
ALTERNATIV A

1. Ta bort axeltappens monteringsplatta och justera genom att lägga till eller ta bort mellanlägg.



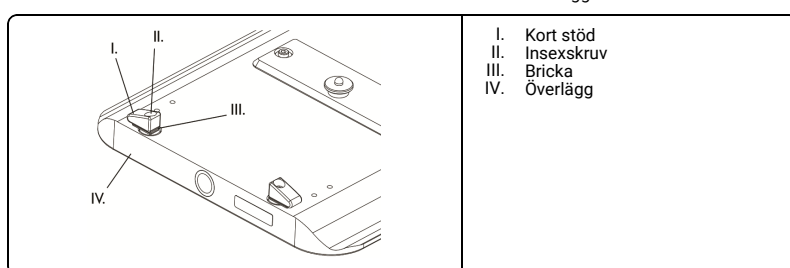
ALTERNATIV B

1. Lossa insekskruven så att stödet kan justeras.
 2. Justera fästskruvarna efter behov.
 OBS: Fästskruvarna kan justeras var för sig för att möjliggöra lateral avvägning och vertikal justering av överlägg.
 3. Dra åt insekskruvarna för att låsa justeringen.



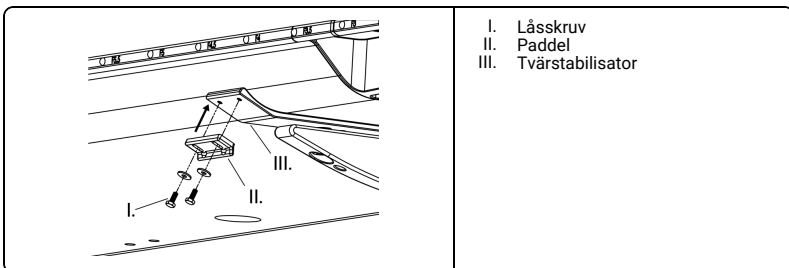
ALTERNATIV C

1. Ta bort insekskruvarna.
 2. Lägg till/ta bort brickor eller mellanlägg efter behov.
 OBS: Brickor och mellanlägg kan justeras var för sig för att motsvara justeringen av det primära stödet.
 3. Sätt i och dra åt insekskruvarna så att de korta stöden fästs vid överlägget.

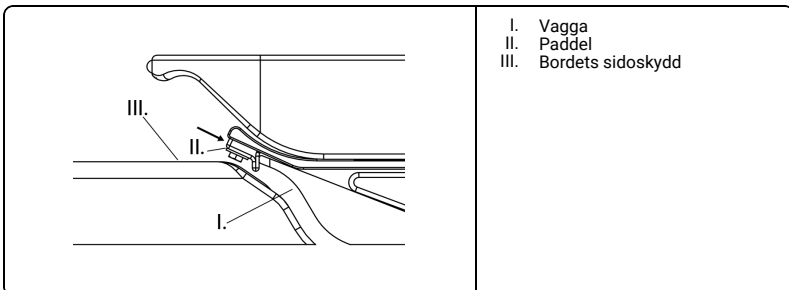


STABILISERA PÅLÄGGSPLATTANS SIDORÖRELSE

- Sätt fast paddlarna på tvärstabilisatorn med hjälp av låsskruvar.



- Rikta in britsens påläggsplatta mot bordsskivan.
- Skjut paddlarna inåt tills de får kontakt med bordsskivan. Säkra genom att dra åt låsskruvorna.

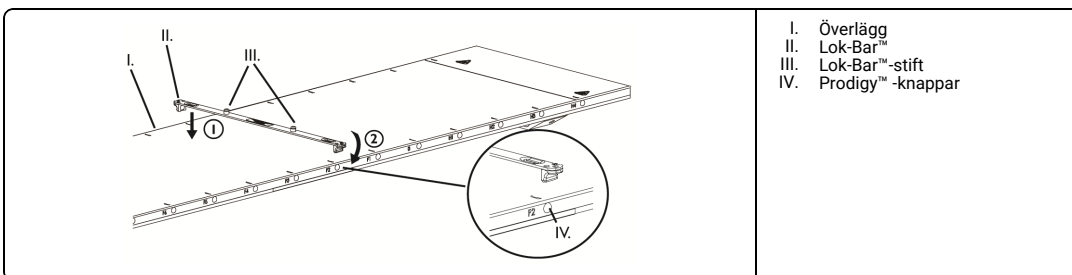


OBS: Försäkra dig om att det finns plats mellan paddlarna och bordets sidoskydd när bordsskivan är utdragen.

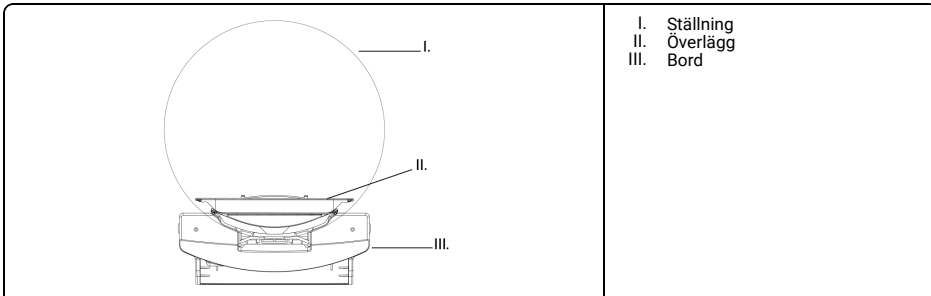
ANVÄNDNING AV LOK-BAR™**⚠ VARNING**

- Lok-Bar™ får inte användas för att fästa positioneringsanordningar.

- Snäpp på Lok-Bar™ på lämplig längsgående position. Säkerställ att Lok-Bar™ sitter ordentligt.
- Placera positioneringstillbehör på Lok-Bars stift.

**⚠ VARNING**

- Undvik klämpunkter då överlägget befinner sig i rörelse genom att säkerställa att patienten inte griper tag i överläggets sidor.
- Potentiell klämpunkt finns mellan överlägg och ställning vid skanning med bordet i lägsta position.

**RENGÖRING****⚠ VARNING**

- Användare av denna produkt har skyldighet och ansvar att tillhandahålla den högsta graden av infektionskontroll för patienter, medarbetare och sig själva. Följ facilitetens bestämmelser för infektionskontroll för att undvika korskontaminering.

- Torka av alla ytor med en vanlig bakteriedödande eller antisепtisk duk, t.ex. en alkoholindränkt duk.

UNDERHÅLL

OBS: Inspektera enheten regelbundet för tecken på skador och allmänt slitage.

KULLANIM AMACI

Bu cihaz radyolojik ve diğer tıbbi prosedürler sırasında bir hastayı konumlandırma konusunda destek ve yardım sağlamaya yöneliktir.

DİKKAT

Federal (Amerika Birleşik Devletleri) yasalara göre, bu cihaz sadece bir hekim tarafından kullanılabilir veya hekim izniyle satılabilir.

⚠ UYARI

- Cihaz hasarlı görünüyorsa kullanmayın.*
- Üst ucu üzerinde nazikçe kaldırarak uzatmanın kilitli pozisyonda olduğundan emin olun.*
- 220 kg'den fazla yük uygulamayın.*

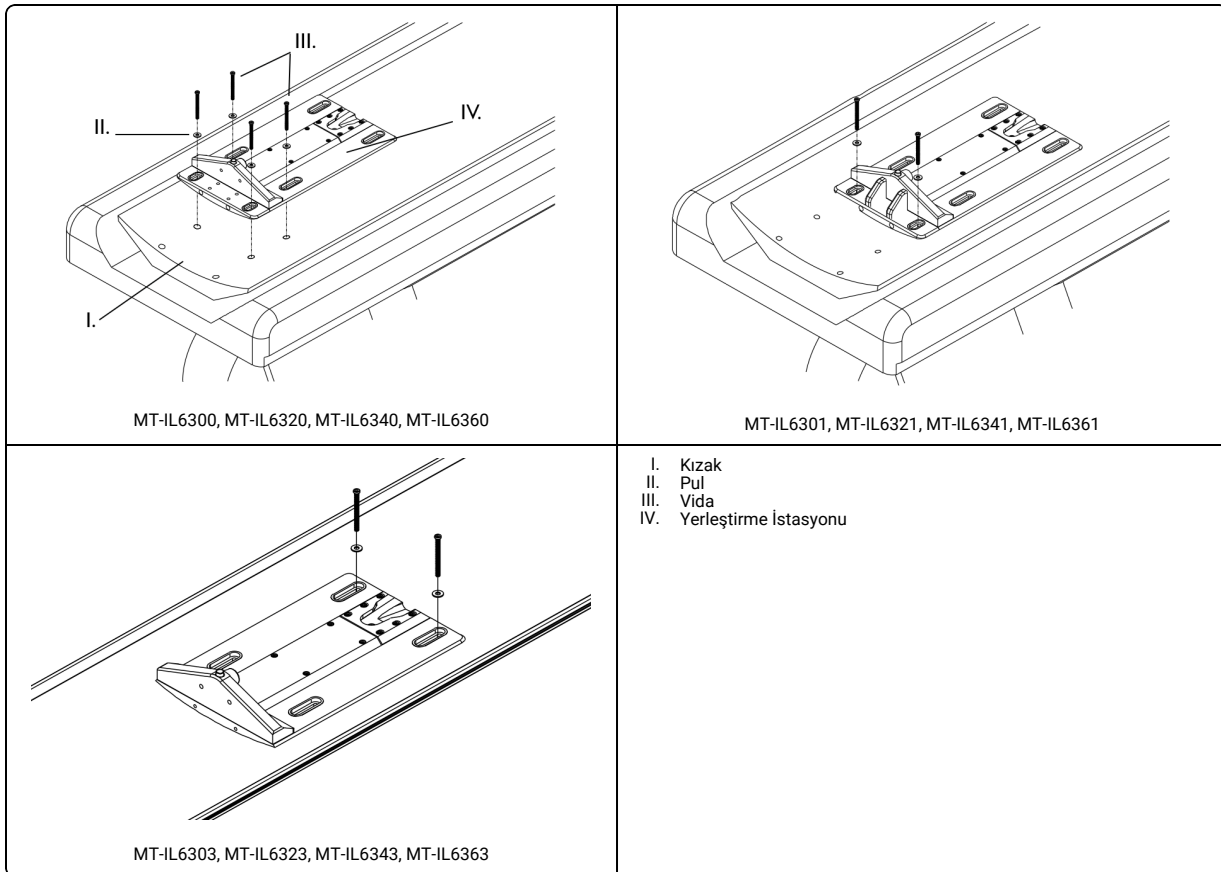
NOT: • Cihazla ilgili ciddi bir olay yaşanırsa olay üreticiye bildirilmelidir. Olay, Avrupa Birliği içerisinde gerçekleştiyse kurulduğunuz Üye Devletin yetkili makamına da bildirin.
 • Kaplama ağırlığı: 9,1 kg. (20 lbs.). Aksesuarlar dahil toplam masa yükü derecesi için sisteminizin kılavuzuna başvurun.

YERLEŞTİRME İSTASYONUNUN KIZAĞA BAĞLANMASI

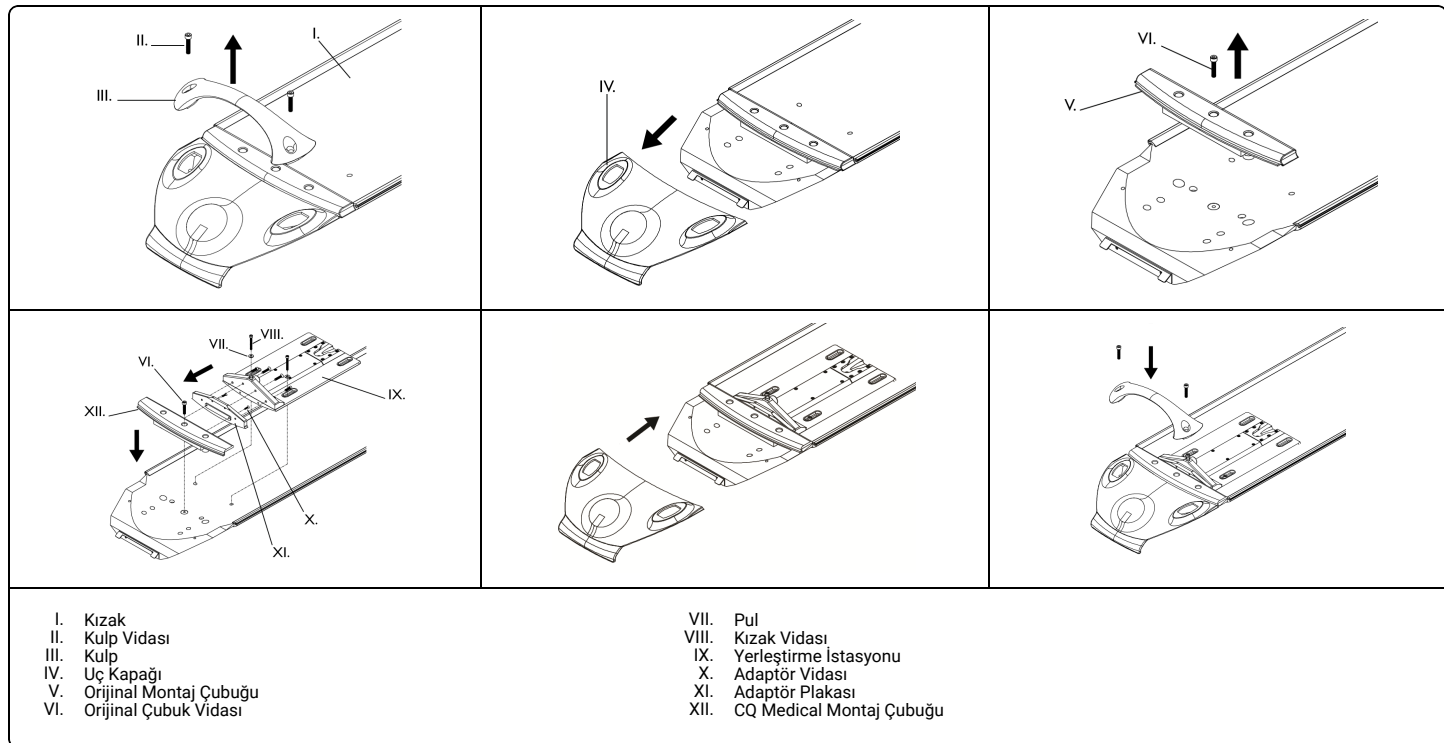
NOT: Gerekli Araçlar: 3/32 inç, 5/32 inç, 3/16 inç ve M5 altigen anahtarlar ve terazi (*cihazla birlikte verilmemiştir*).

- Kızaktaki tüm aksesuarları çıkarın.
- Yerleştirme istasyonunu vidaları (*cihazla birlikte verilmiş*), yerleştirme burçlarını ve pulları (*cihazla birlikte verilmiş*) kullanarak bağlayın.

MT-IL6300, MT-IL6301, MT-IL6303, MT-IL6320, MT-IL6321, MT-IL6323, MT-IL6340, MT-IL6341, MT-IL6343, MT-IL6360, MT-IL6361, MT-IL6363



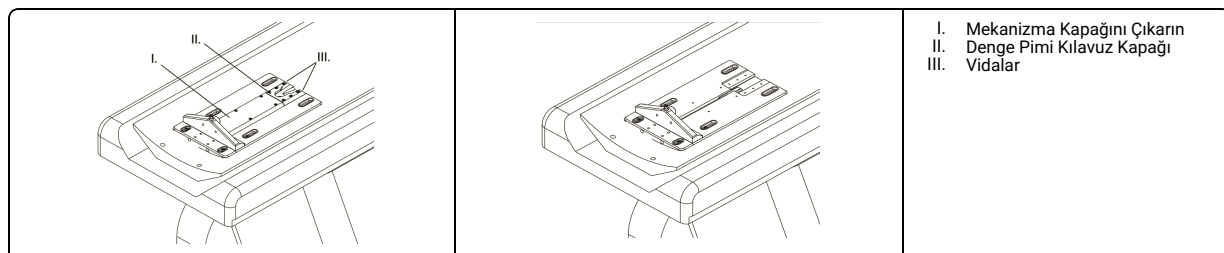
MT-IL6302, MT-IL6322, MT-IL6342, MT-IL6362

**KAPLAMANIN AYARLANMASI (MÜMKÜNSE)**

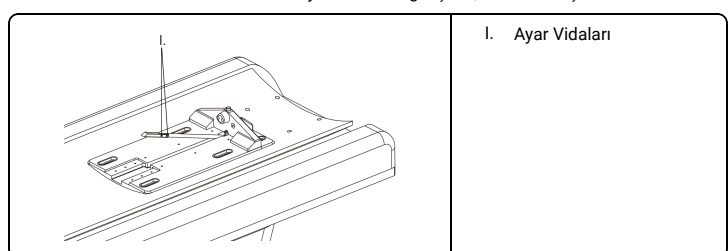
NOT: Ayar yapılması gerekiyorsa aşağıdaki seçenekleri veya seçenekler kombinasyonunu kullanın.

YERLEŞTİRME İSTASYONU AYARINOT: Gerekli Araçlar: 3/32 inç, 5/32 inç ve M8 altigen anahtarlar ve terazi (*cihazla birlikte verilmemiştir*).

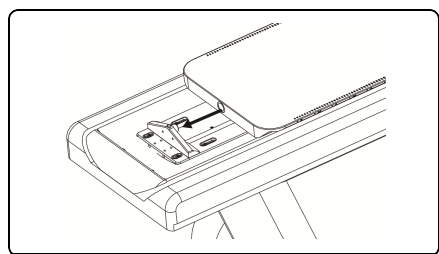
1. Serbest bırakma mekanizmasının kapağını ve denge pimi kılavuzunun kapağını çıkarın.



2. Serbest bırakma mekanizmasının ayar vidalarını gevşetin, tamamen açılana kadar serbest bırakma mekanizmasını ayarlayın ve vidaları yeniden sıkın.

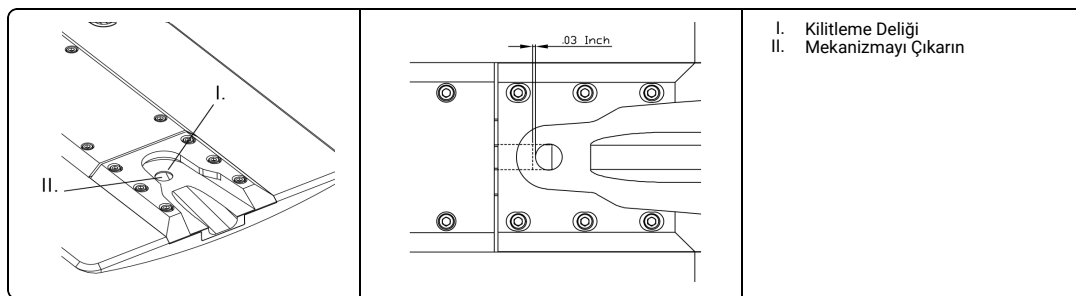


3. Vidaları kullanarak denge pimi kılavuzunun kapağını gevşek şekilde bağlayın.
4. Kaplamayı konumlandırma konisi kaplamanın ucuna denk gelecek ve denge pimi kılavuz kapağına oturup kilitlenecek şekilde yerleştirme istasyonuna doğru kaydırın.



5. Denge pimi kılavuzunun kapağının konumuna dikkat edin ve işaretleyin.
6. Kaplamayı çıkarın.

7. Serbest bırakma mekanizmasının kama ucu, denge pimi kılavuz kapağındaki kilit deliğinin arka ucuya aynı hizaya gelene kadar serbest bırakma mekanizması ayar vidalarını gevşetin.
 NOT: Denge pimi kılavuz kapağıının işaretli konumda sabitlenmesini sağlayarak tüm ayar vidalarının sıkılmış olduğundan emin olun.



8. Serbest bırakma mekanizmasının kapağını yerleştirme istasyonuna bağlayın.
 9. Kaplamayı konumlandırma konisi kaplamaların ucuna denk gelecek ve denge pimi kılavuz kapağına oturup kilitlenecek şekilde yerleştirme istasyonuna doğru kaydırın.
 NOT: • Kilitleme mekanizmasının gerektiği gibi çıktıından emin olun.
 • Yerleştirme istasyonu konumunu kaplamaların kolayca takılıp çıkarılmasını sağladığından emin olun.
 • Kaplamaların yanlamasına ve uzunlamasına 1° içerisinde hizalı olduğundan emin olun.

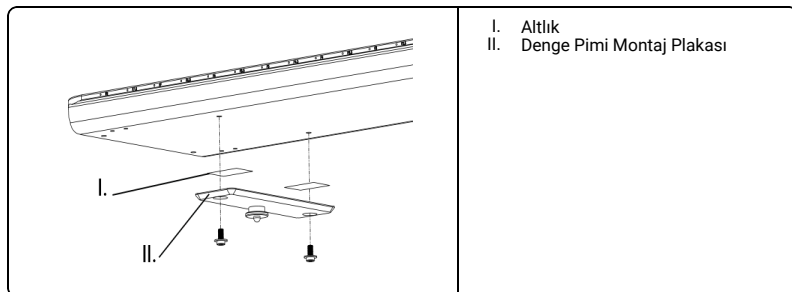
10. Kaplama gerektiği gibi kilitlendiğinde yerleştirme istasyonunu kızaga sabitleyerek vidaları sıkın.

SEVIYELENDİRME AYARI (MÜMKÜNSE)

NOT: Ayar yapılması gerekiyorsa aşağıdaki seçenekleri veya seçenekler kombinasyonunu kullanın.

A SEÇENEĞİ

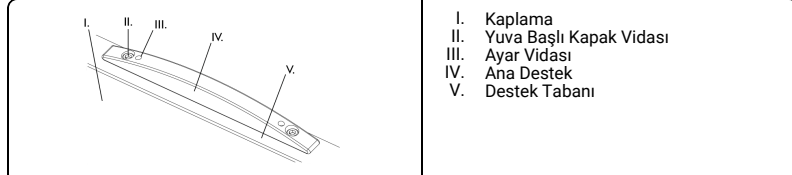
1. Denge pimi montaj plakasını çıkarın ve pul ekleyerek veya çıkararak ayarlayın.



B SEÇENEĞİ

1. Destek ayarı için yuva başlı kapak vidalarını gevşetin.
 2. Ayar vidalarını gerektiği gibi ayarlayın.
 NOT: Kaplamaların yanlamasına seviyelendirmesi ve dikey ayarı için ayar vidalarının her biri ayarlanabilir.

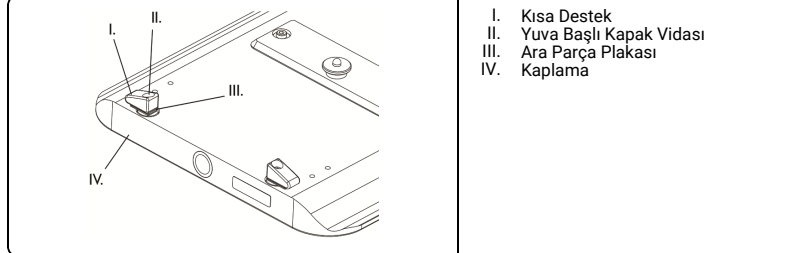
3. Ayarı sabitlemek için yuva başlı kapak vidalarını sıkın.



C SEÇENEĞİ

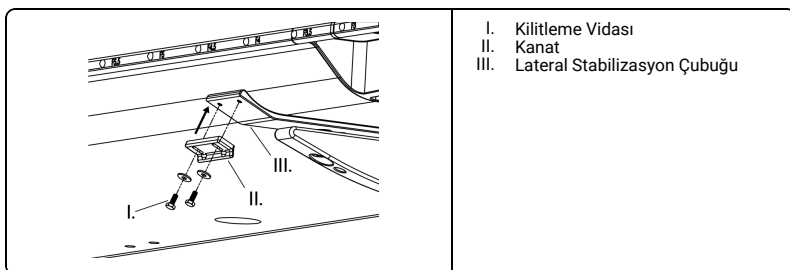
1. Yuva başlı kapak vidalarını çıkarın.
 2. Gerekirse ara parça plakaları veya pul ekleyin/çıkarın.
 NOT: Ana destekin ayarına uyumsuz için ara parçalar ve pulların her biri ayarlanabilir.

3. Kaplamaya kısa destekler takarak yuva başlı kapak vidalarını takın ve sıkın.



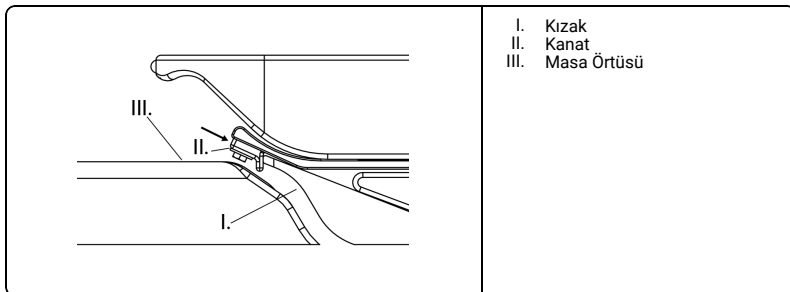
KAPLAMANIN LATERAL HAREKETİNİN STABILİZASYONU

1. Kanatları, kilit vidalarını kullanarak lateral stabilizasyon çubuğuna bağlayın.



I. Kilitleme Vidası
II. Kanat
III. Lateral Stabilizasyon Çubuğu

2. Kızağı yatak kaplaması ile hizalayın.
3. Kanatları, kızaklara temas edinceye kadar içe doğru kaydırın. Kilit vidalarını tespit etmek için sıkıştırın.



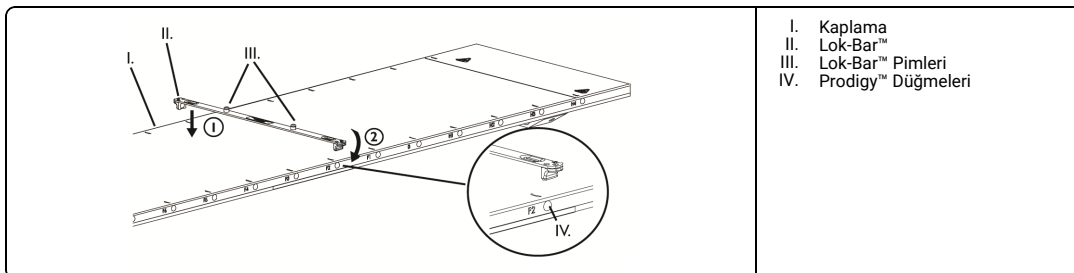
I. Kızak
II. Kanat
III. Masa Örtüsü

NOT: Kızak uzatıldığında, kanatlar ve masa örtüleri arasında aralık kalmasını sağlayın.

LOK-BAR™'IN KULLANILMASI**⚠️ UYARI**

- Lok-Bar™'ı, konumlandırma cihazlarını sabitlemek için kullanmayın.

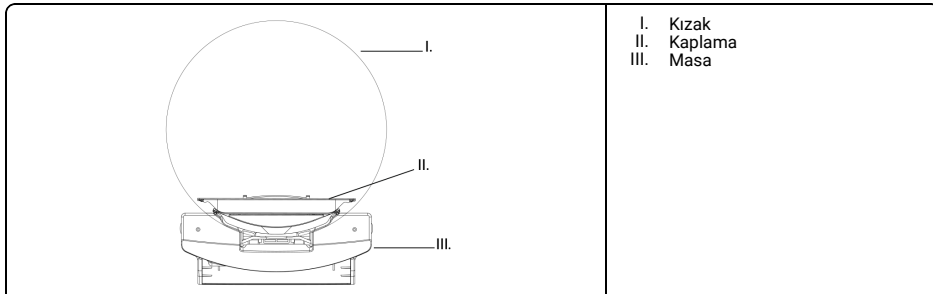
1. Lok-Bar™'ı uygun uzunlamasına konumda orturtun. Lok-Bar™'ın sabit olduğundan emin olun.
2. Konumlandırma aksesuarını Lok-Bar™ pimlerinin üzerine yerleştirin.



I. Kaplama
II. Lok-Bar™
III. Lok-Bar™ Pimleri
IV. Prodigy™ Düğmeleri

⚠️ UYARI

- Kaplama hareket ederken hastanın kaplamanın yanlarından tutmasını önleyerek kırışma noktaları oluşmasını engelleyin.
- Masaya en alçak konumda tarama yapılmırken kaplama ile kızak arasında bir potansiyel kırışma noktası oluşur.



I. Kızak
II. Kaplama
III. Masa

TEKRAR KULLANIM**⚠️ UYARI**

- Bu ürünün kullanıcıları hastalar, çalışma arkadaşları ve kendileri için en yüksek düzeyde enfeksiyon kontrolü sağlama konusundan sorumludur. Çapraz kontaminasyonu önlemek için kurumunuzun belirlediği enfeksiyon kontrol ilkelerine uyın.

1. Tüm yüzeyleri alkol gibi normal bir mikrop öldürücü veya antiseptik ile silin.

BAKIM

NOT: Kullanmadan önce cihazın hasarlı veya genel olarak aşınmış olup olmadığını kontrol edin.

Notes



CEpartner4U
Esdoornlaan 13
3995 DB Maarn, Netherlands
Ph: +31 (0) 6-516.536.26



 MEDTEC LLC
1401 8th Street SE
Orange City, IA 51041
United States
info@cqmedical.com

COPYRIGHT © 2024 ALL RIGHTS RESERVED. CQ MEDICAL IS A TRADEMARK OF MEDTEC LLC. LOK-BAR AND UNIVERSAL COUCHTOP ARE TRADEMARKS OF MEDTEC LLC. ALL OTHER TRADEMARKS ARE PROPERTY OF THEIR RESPECTIVE OWNERS. PRINTED IN USA.

www.CQmedical.com