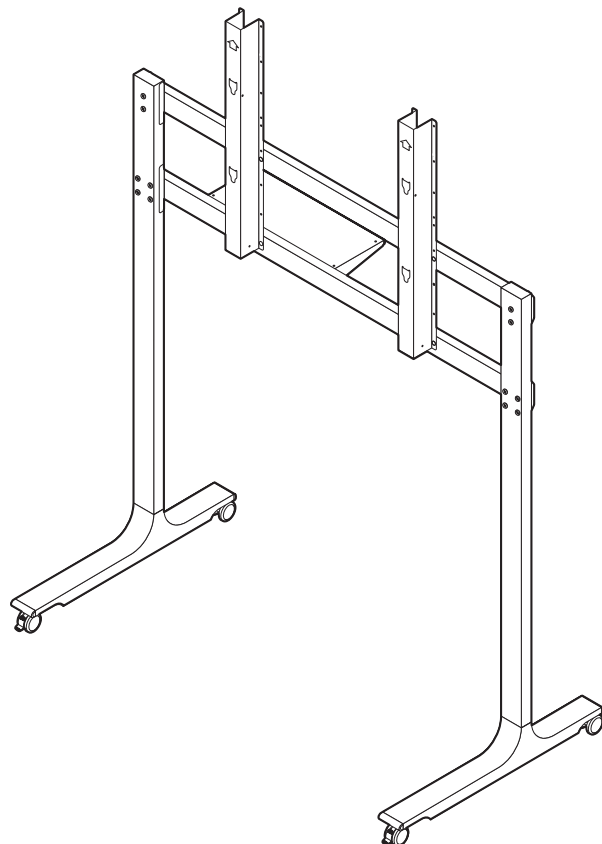


Panasonic®

Model No.

**TY-ST65PB2
TY-ST50PB2**



施工説明書 ディスプレイ用移動式スタンド	Instructions d'installation Pied mobile pour l'écran
Fitting Instructions Mobile stand for Display	Instrucciones de montaje Pedestal móvil para la pantalla
Montageanweisungen Mobiler Ständer für Display	Инструкции по установке Мобильная подставка для дисплея
Istruzioni di montaggio Supporto mobile per lo schermo	Інструкції з встановлення Мобільна підставка для дисплея

組み立て設置工事前に、この説明書とディスプレイ本体の取扱説明書をよくお読みのうえ、正しい取り付け設置を行ってください。特に「安全上のご注意」(4 ~ 5 ページ) は、組み立て設置工事前に必ずお読みください。
(移動やメンテナンスの際に必要になる場合がありますので、説明書を保存していただきますようお願いいたします。)

Before commencing work, carefully read these Instructions and the Manual for the display to ensure that fitting is performed correctly.
(Please keep these instructions. You may need them when maintaining or moving.)

Vor der Ausführung lesen Sie bitte diese Anleitung und die Bedienungsanleitung für das Display sorgfältig durch, damit die Montage richtig ausgeführt wird.
(Bitte bewahren Sie diese Anleitung auf. Sie kann bei der Wartung oder der erneuten Anbringung benötigt werden.)

Prima di iniziare il montaggio leggere attentamente le istruzioni e il manuale dello schermo per poter procedere al montaggio in modo corretto.
(Conservare poi queste istruzioni che si renderanno necessarie per la manutenzione e l'eventuale spostamento della supporto.)

Avant de commencer le travail, veuillez bien lire ces Instructions ainsi que le Manuel de l'écran afin de veiller à ce que l'installation soit effectuée correctement.
(Conservez soigneusement les présentes instructions. Vous pouvez en avoir besoin pour effectuer un entretien ou si vous désirez déplacer l'applique.)

Antes de iniciar el trabajo, lea atentamente estas instrucciones y el manual de la pantalla para garantizar que el montaje se realiza correctamente.
(Guarde estas instrucciones. Podrá necesitarlas cuando haga trabajos de mantenimiento o mueva el pedestal.)

Перед проведением работ внимательно прочитайте эти инструкции и руководство по эксплуатации дисплея, чтобы убедиться в том, что установка выполняется правильно.
(Сохраните, пожалуйста, эту инструкцию. Она может Вам понадобиться для технического обслуживания или перемещения.)

Перед початком робіт уважно прочитайте ці інструкції та інструкції з експлуатації дисплея, аби забезпечити правильне встановлення.
(Збережіть ці інструкції, оскільки вони можуть знадобитись Вам, коли виникне необхідність у технічному обслуговуванні або встановленні дисплея в іншому місці.)

日本語

English

Deutsch

Italiano

Français

Español

Русский

Українська

Safety precautions

WARNING

Installation and removal should only be carried out by a qualified technician.

- If the stand is not installed correctly, the display may fall over and become damaged, and personal injury may result.

Do not disassemble or modify the mobile stand.

- Otherwise the unit may fall over and become damaged, and personal injury may result.

Set up in a location with little vibration that can support the weight of the unit.

- Otherwise the unit may fall over or down, and personal injury may result.

Ensure that the installation location is strong enough to support long-term use.

- If its strength becomes insufficient over the course of long-term use, the display may topple over, possibly causing injury.

CAUTION

Do not use any displays other than those given in the catalogue.

- Otherwise the unit may fall over and become damaged, and personal injury may result.

Do not place weight of over 15 Kg (33.06Lbs.) on the shelf plate.

- Otherwise the unit may fall over or down, and personal injury may result.

Do not use the mobile stand if it becomes warped or physically damaged.

- Otherwise the unit may fall over and become damaged, and personal injury may result.

Do not lubricate the casters.

- The casters may crack or become damaged, and the display may fall down and become damaged, and personal injury may result.

Do not climb on or hang from the display or mobile stand.

- Be particularly careful that young children obey this caution. Otherwise the unit may fall over and become damaged, and personal injury may result.

Do not block the ventilation holes. Do not block the space between the bottom of display and the floor when using the mobile stand.

- Otherwise heat may build up inside and cause a fire.

Take steps to prevent toppling.

- Earthquakes or children climbing up or onto the display may cause the display to topple over, possibly resulting in injury.

Secure at least 10 cm (3.9 inches) of space at the top, bottom, left, and right of the display. Also secure at least 7 cm (2.8 inches) of space at the back.

- Failing to do so may result in a fire.

Keep the unit away from direct sunlight and heating equipment.

- Failure to do so may result in warping, deformation, or degradation of materials, and a loss of strength that may cause the equipment to fall over or break and cause injury.

The work of fitting or removing the display must be performed by at least 2 people.

- The display may fall and cause injury.

During assembly and setup work, make sure that all screws are securely tightened.

- If assembly is not performed correctly, the stand will not be able to support the weight of the display. This may result in the display falling over and becoming damaged, which may result in personal injury.

Set up on a stable, level surface.

- Otherwise the unit may fall over and become damaged, and personal injury may result.

For installation, use the special-purpose constituent parts.

- Otherwise, the display may fall off the mobile stand and be damaged, possibly causing injury.

Unlock the casters when moving the display.

- Otherwise the unit may fall over and become damaged, and personal injury may result.

Dispose of the product when it is no longer going to be used.

- Otherwise the unit may fall over and become damaged, and personal injury may result.

Requests regarding handling

- 1) Exercise care when selecting the location for the display because it may discolor or deform due to light or heat if it is placed where it is exposed to direct sunlight, or near a heater.
- 2) For cleaning, wipe the display using a soft dry cloth (made of cotton or flannel). If the unit is extremely soiled, first wipe off soiling with a neutral detergent diluted in water, and then wipe with a dry cloth. Do not use cleaners such as benzene, thinner or furniture wax because they may cause paint peeling. (For information on cleaning the display, see the display's instruction manual. If using a chemically-treated cloth, follow the instructions supplied with the cloth.)
- 3) Do not affix adhesive tape or stickers to the product. Doing so may dirty the surface of the mobile stand. Do not allow long-term contact with rubber, vinyl products or the like. (Doing so will cause deterioration.)
- 4) Do not subject the panel of the display to a strong force or impact.

Precautions for mobile stand assembly and setup work

- To ensure correct display performance and prevent trouble, do not fit at any of the following locations.
 - Near sprinklers or fire/smoke detectors
 - Where there is a risk of exposure to vibration or impact
 - Near high-voltage wires or dynamic power supplies
 - Near sources of magnetism, heat, water vapor or soot
 - Locations exposed to air blown from heating equipment
 - Where droplets of condensation from an air conditioner or other unit may form
- For the display power supply plug, use a power supply outlet that can be reached easily.
- Ensure good air flow so that the ambient temperature does not exceed 40 °C (104 °F). Failure to do this may cause heat to build up inside the display, resulting in malfunction.
- Fit so there is no contact between the attachment bolts or power cord and any metal inside the wall.
- Spread a soft blanket or cloth over the floor so that the stand and floor will not be marked or scratched during the assembly and installation work.
- Conduct assembly and installation work on a horizontal and flat surface according to the fitting instructions.
- When screwing down the parts, ensure that the screws are neither insufficiently tightened nor over tightened.
- Take sufficient care to ensure safety around you when performing the assembly and installation work or while moving about during the course of the work.
- Be sure to read and observe the "Safety precautions".

Caution:

This stand is intended for only Panasonic display models.

Use with other apparatus is capable of resulting in instability causing possible injury.

PROFESSIONAL INSTALLATION IS REQUIRED.

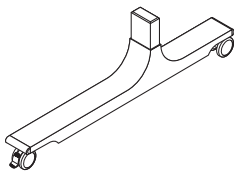
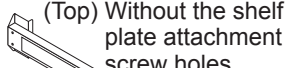
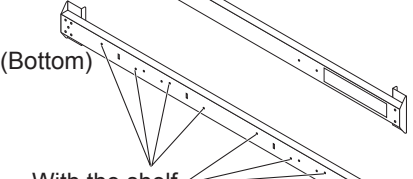
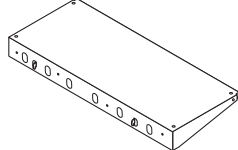
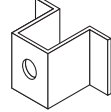
PANASONIC DISCLAIMS ANY PROPERTY DAMAGE AND/OR SERIOUS INJURY, INCLUDING DEATH RESULTING FROM IMPROPER INSTALLATION OR INCORRECT HANDLING.

Components

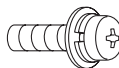
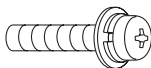
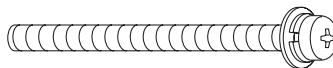
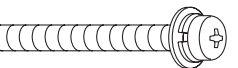
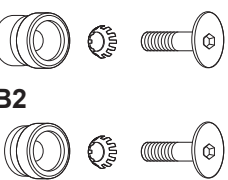
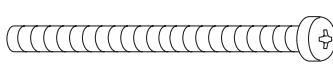
(Illustration created based on TY-ST65PB2)

Main parts

Check that all the parts are accounted for and present in their designated quantities.

① Support column (2) 	② Base (2) 	③ Mounting bracket (2) 	④ Fitting (top/bottom) (1 each)   With the shelf plate attachment screw holes
⑤ Shelf plate (1) 	⑥ Clamper (6) 		⑦ Stopper (6) 

Accessory parts

A Support column assembly screw (M6 × 16) (8) 	B Bracket assembly screw (M6 × 25) (8) 	C Fitting attachment screw (M6 × 65) (12) 
D Insert nut (M6) (20) 	E Shelf plate attachment screw (M4 × 12) (4) Stopper attachment screw (M4 × 12) (6) 	F Allen head countersunk screw Dished toothed washer Insulation spacer (4 each) TY-ST65PB2  TY-ST50PB2 
G Allen wrench (included tool) (1) 		H Screw for securing unit (M6 × 55) (2) 

The images shown in this manual are for illustrative purpose only.

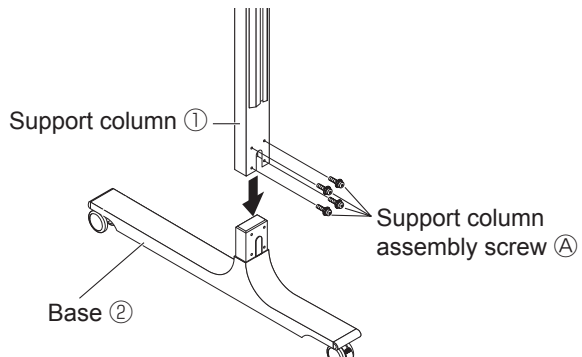
Assembly

(Illustration created based on TY-ST65PB2)

1. Assembling of the stand

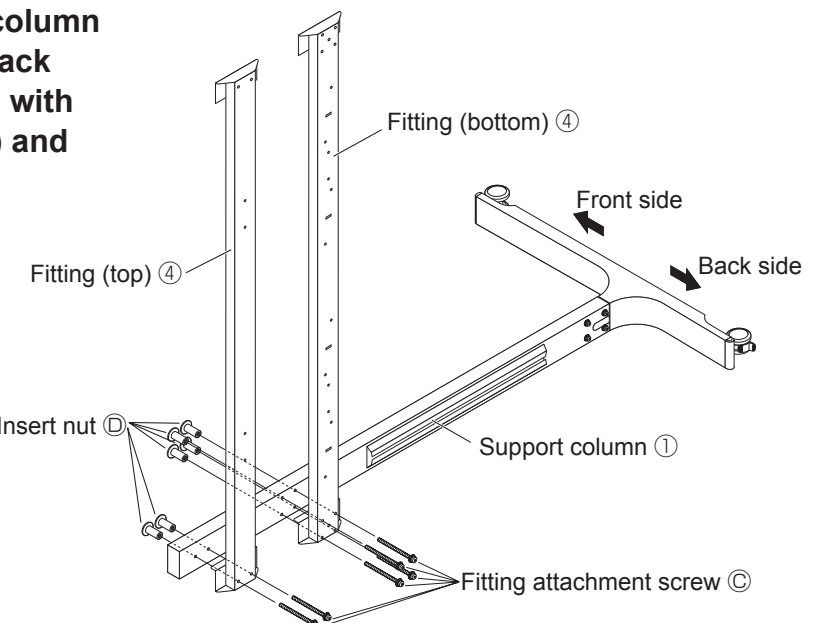
1. Insert one support column ① to the base ② and fix it with the support column assembly screws Ⓐ (4). Assemble the other support column in the same procedure.

(Tightening torque: 1.8 to 2.2 N·m)



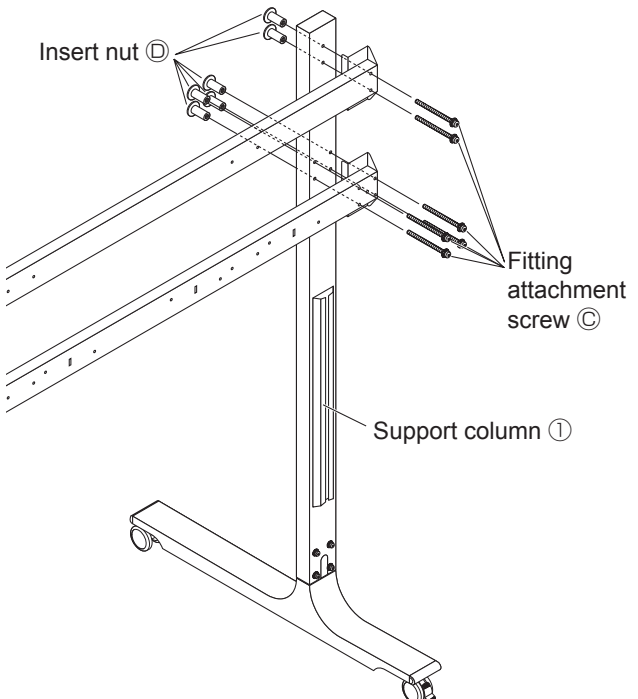
2. Lay down the assembled support column as shown in the figure, and to its back side, fix the fittings (top/bottom) ④ with the fitting attachment screws Ⓐ (6) and the insert nuts Ⓜ (6).

(Tightening torque: 1.8 to 2.2 N·m)



3. Raise the support column and fix the other support column ① to the other side of the fittings with the fitting attachment screws Ⓐ (6) and insert nuts Ⓜ (6).

(Tightening torque: 1.8 to 2.2 N·m)



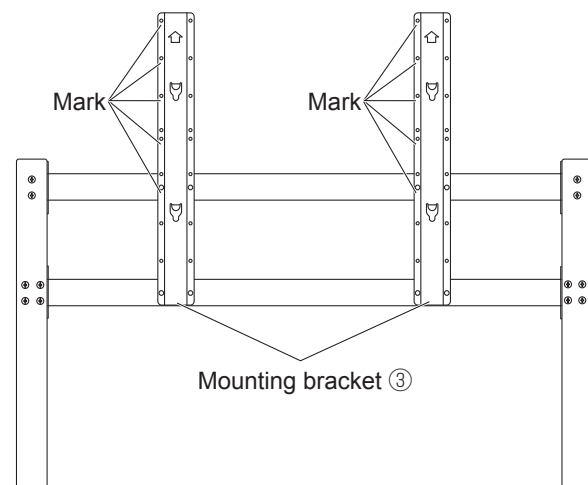
Assembly

4. Set the display to the desired height by selecting from the options (5).

From the table below, select the screw holes for fixing the mounting brackets ③ to the fittings (top/bottom) ④.

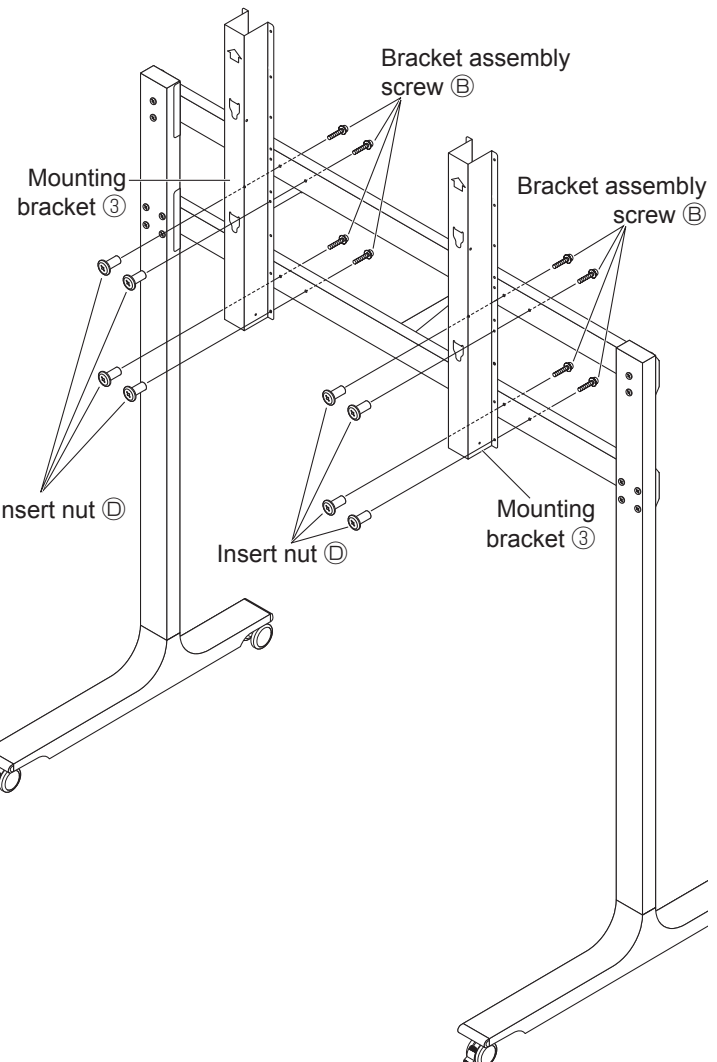
Unit: mm (inches)

Mark	Center of screen (Distance from the floor surface)	
	TY-ST65PB2	TY-ST50PB2
A	1187 (46.7)	1288 (50.7)
B	1297 (51.1)	1373 (54.1)
C	1407 (55.4)	1458 (57.4)
D	1517 (59.7)	1543 (60.7)
E	1627 (64.1)	1628 (64.1)



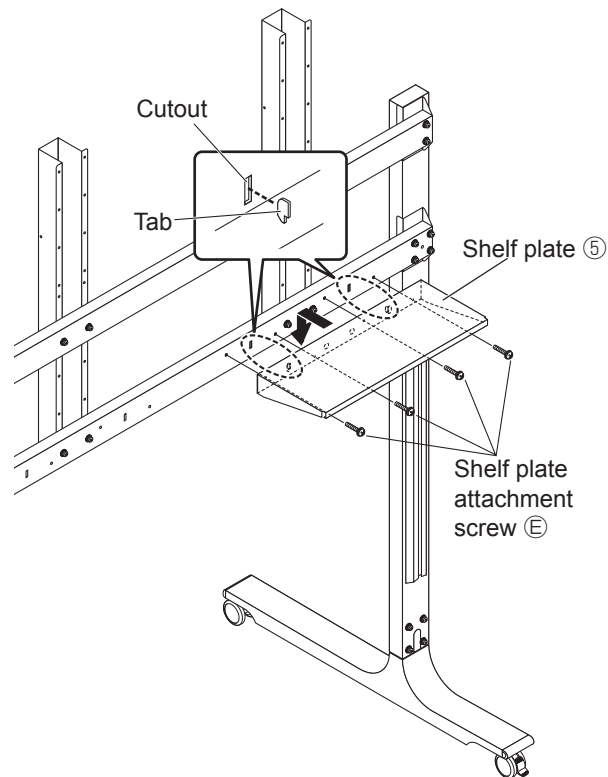
5. Using the screw holes selected in step 4, fix the mounting brackets ③ to the fittings (top/bottom) ④ with the bracket assembly screws ⑧ and insert nuts ⑩ (8).

(Tightening torque: 1.8 to 2.2 N·m)



- 6. Fix the shelf plate ⑤ (1) to the back of the bottom fitting with the shelf plate attachment screws ⑥ (4). (It can be attached to either the right or left side.)**

(Tightening torque: 1.2 to 1.5 N·m)



2. Preparing the display

Attaching the insulation spacers

- ① Place the front surface of the display on a clean cloth that has no dirt or foreign objects on it, and follow the procedure below.

If the display has any protruding parts, take care not to scratch or damage them.

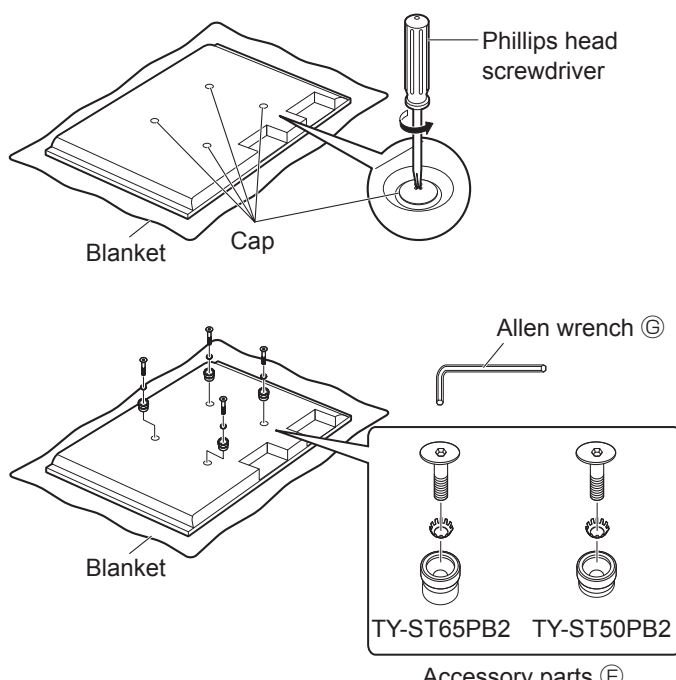
- ② Remove the caps (4) from the display using a Phillips head screwdriver.

Note

Keep the caps that were removed in a safe place. (They will be required if you use the pedestal.)

- ③ Using the supplied Allen wrench ⑨, attach accessory parts ⑩ (four Allen head countersunk screws, dished toothed washers, and insulation spacers) at the locations where the caps were removed as shown in the figure on the right.

(Tightening torque: 3 to 4 N·m)



Assembly

3. Fitting to the stand

Note

Before fitting the display, make sure to lock all 4 casters.

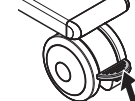
Locking and unlocking the casters

Caster locked



Lower the lever

Caster unlocked



Lift the lever

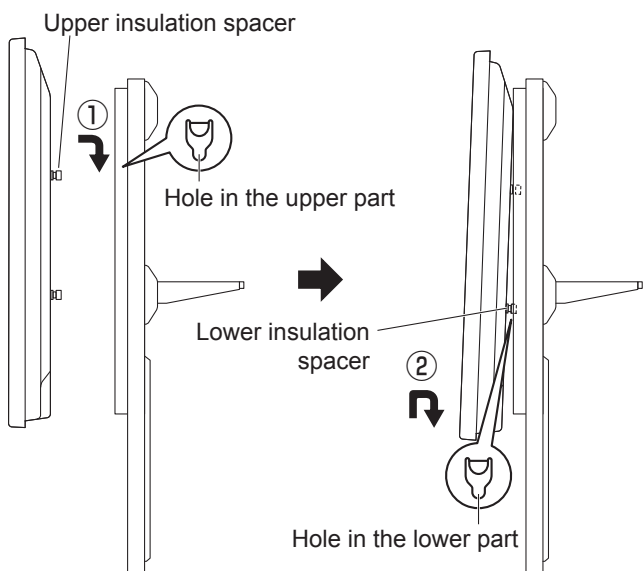
1. Fitting the display

- ① Engage the upper insulation spacers of the display with the cutouts at the top of the mobile stand, and slowly lower the display into place.
- ② While lifting the display slightly, insert the bottom insulation spacers into the holes at the lower end of the mobile stand, and then lower the display straight down into place.

CAUTION

Do not lift up the display higher than necessary.

- If the display is lifted too high, it may fall down and personal injury may result.

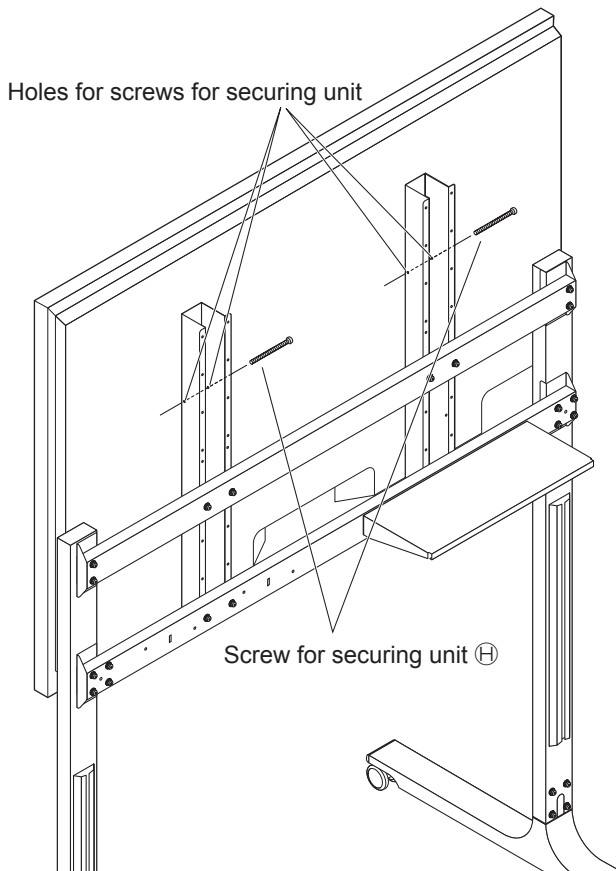


2. Fixing the display

Firmly tighten the screws (2) for securing unit \textcircled{H} in the screw holes on the upper part of the mounting bracket (2).
(Tightening torque: 1.2 to 1.5 N·m)

Note

Make sure to fit the screws for securing unit \textcircled{H} on the left and right to prevent the display from coming off.



4. Wiring

Insert the clamps ⑥ (6) to the side of the lower part of the mounting brackets (right/left) and on the right and left sides at the back of the fitting (bottom).

Wire the cables by inserting them into the wiring guides on the back of the right and left support columns. Then attach the stoppers ⑦ (6) to the wiring guides with the stopper attachment screws ⑩ (6).

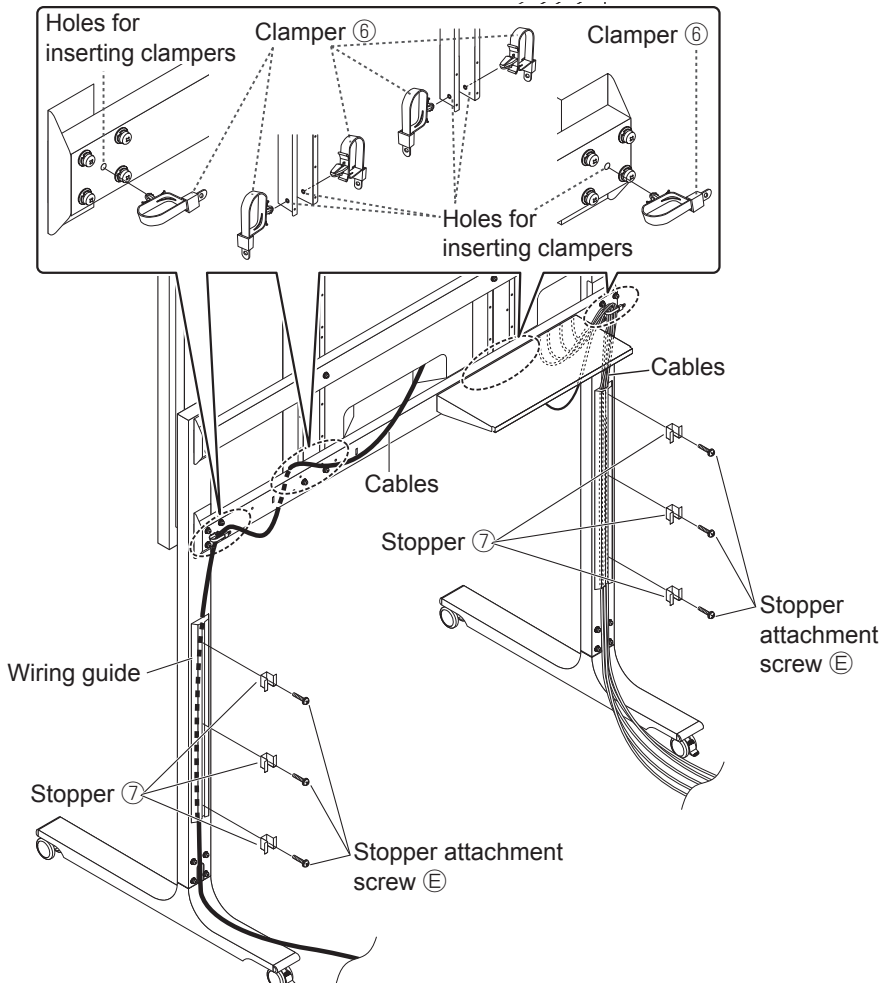
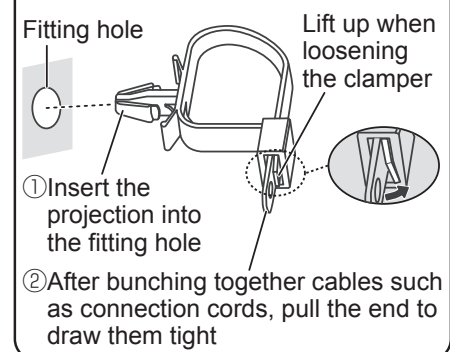
Each of the right and left wiring guides has 6 screw holes for the stopper attachment screws. Use the screw holes appropriate for your wiring.

(Tightening torque: 1.2 to 1.5 N·m)

Note

Do not bundle the connection cables and main lead together.

Fitting the clamps

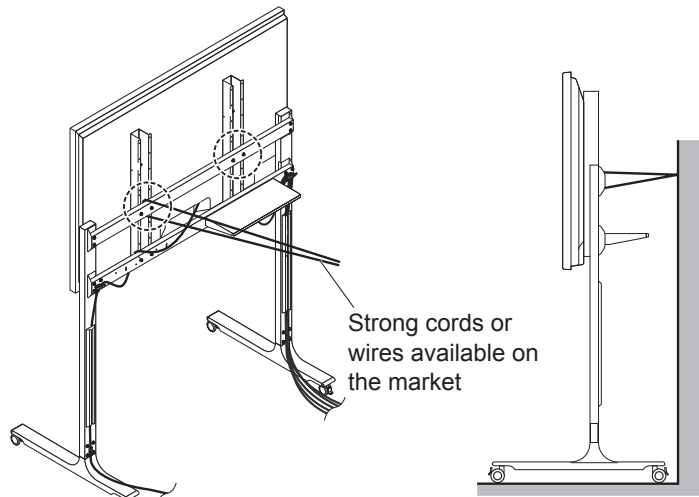


5. Preventing falling over

In order to prevent the unit from falling over, fix it by passing strong cords or wires to the crossover points (at least 1 location out of the 2 locations on the left and right) of the mounting brackets and the fitting (top), and connect them without slack to sturdy pillars or walls.

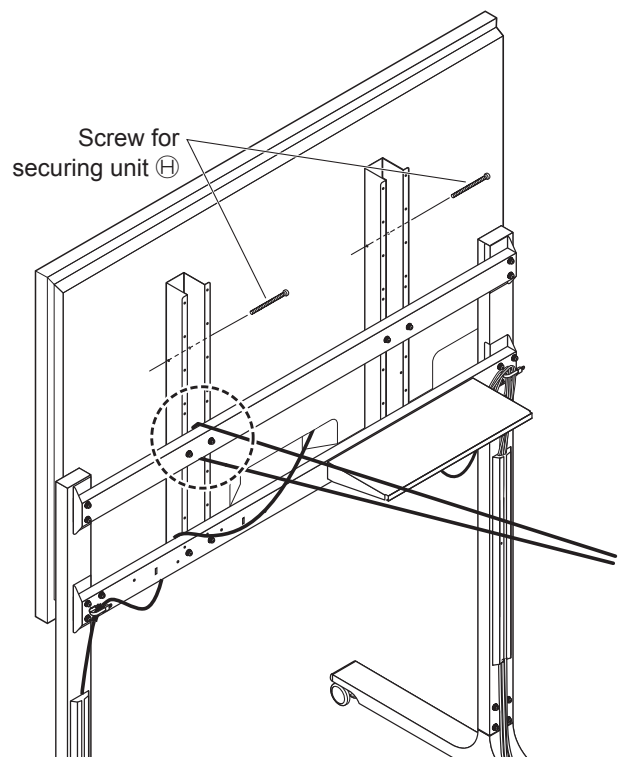
(Use commercially available cord or wire to prevent falling over.)

The distance between the pillar or wall and the rear of the display must be 1 m (39.4 inches) or less.

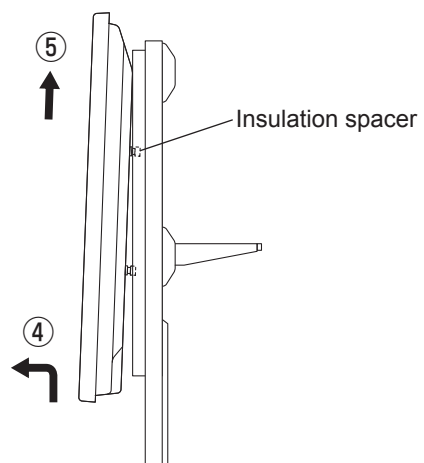


Removing the display

- ① Remove the screws (2) for securing unit H (1 each on the right and left) from the mobile stand.
- ② Remove the cord or wire for preventing the unit from falling over.
- ③ Disconnect the power cord and the wires connecting the display to the other units.



- ④ While lifting the bottom part of the display, pull the display toward you.
- ⑤ After the bottom insulation spacers have been removed, continue lifting up the display and remove it.



Sicherheitsmaßnahmen

Warnung

Einbau und Ausbau sollen nur von einem qualifizierten Techniker vorgenommen werden.

- Wenn der Ständer nicht korrekt montiert wird, kann das Display umkippen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

Nehmen Sie den mobilen Ständer nicht auseinander bzw. ändern Sie ihn nicht ab.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen und beschädigt werden bzw. Verletzungen verursachen.

Stellen Sie den Ständer an einem Ort mit geringen Vibrationen und ausreichend Tragfähigkeit für das Gerät auf.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen oder herunterfallen und Verletzungen verursachen.

Vergewissern Sie sich, dass der Installationsort auch für den Langzeitgebrauch stark genug ist.

- Falls die Stärke bei Langzeitgebrauch unzureichend wird, kann das Display umkippen und ggf. Verletzungen verursachen.

Vorsicht

Nicht für Displays verwenden, die nicht in diesem Katalog aufgeführt sind.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

Stellen Sie kein Gewicht von mehr als 15 kg auf die Regalplatte.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen oder herunterfallen und Verletzungen verursachen.

Den Sockel nicht verwenden, falls er verzogen, gerissen oder gebrochen ist.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

Schmieren Sie die Laufrollen nicht.

- Anderenfalls können die Laufrollen Sprünge bekommen oder beschädigt werden, das Display kann zu Boden fallen und dabei beschädigt werden, oder es kann zu Verletzungen kommen.

Klettern Sie nicht auf das Display oder auf den mobilen Ständer und halten Sie sich nicht daran fest.

- Dies gilt besonders für kleine Kinder. Anderenfalls kann das Gerät umkippen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen nicht blockiert sind. Der Raum zwischen der Unterseite des Displays und dem Fußboden darf bei Verwendung des mobilen Ständers nicht blockiert werden.

- Anderenfalls kann ein Wärmestau entstehen, der ein Feuer verursachen kann.

Treffen Sie Vorbeugemaßnahmen gegen das Umkippen.

- Erdbeben oder Kinder, die auf das Display klettern, können dazu führen, dass das Display umkippt und ggf. Verletzungen verursachen.

Lassen Sie ober- und unterhalb sowie links und rechts des Displays mindestens 10 cm Platz.

Lassen Sie auch nach hinten mindestens 7 cm Platz.

- Anderenfalls kann ein Brand entstehen.

Halten Sie das Gerät von direktem Sonnenlicht und Heizkörpern fern.

- Wenn das nicht geschieht, besteht die Gefahr von Verwellungen, Verformungen oder Materialalterung und ein Verlust an Materialfestigkeit, der zu Umkippen oder Beschädigung mit Verletzungen führen kann.

Das Anbringen oder Abnehmen des Displays muss immer von mindestens 2 Personen ausgeführt werden.

- Das Display kann herunterfallen und Verletzungen verursachen.

Beim Montieren und Aufstellen kontrollieren, ob alle Schrauben richtig festgezogen sind.

- Falls die Montage nicht ordnungsgemäß durchgeführt wird, ist keine ausreichende Tragfähigkeit des Ständers für das Display gewährleistet. Dadurch kann das Display umfallen und beschädigt werden und dabei Verletzungen verursachen.

Auf einer stabilen, ebenen Fläche aufstellen.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

Verwenden Sie zur Installation ausschließlich die Spezial-Befestigungsteile im Lieferumfang.

- Anderenfalls kann das Display vom mobilen Ständer herunterfallen und beschädigt werden bzw. Verletzungen verursachen.

Lösen Sie die Sperre der Laufrollen, um das Display an einen anderen Ort zu bewegen.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

Entsorgen Sie dieses Produkt vorschriftsmäßig, wenn es nicht mehr verwendet werden soll.

- Anderenfalls kann das Gerät umkippen und beschädigt werden oder Verletzungen verursachen.

Sicherheitsmaßnahmen

Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung

- 1) Der Aufstellungsort des Displays sollte sorgfältig ausgesucht werden, weil das Gehäuse sich aufgrund von Lichtstrahlen oder Wärme verfärbten oder verformen kann, wenn es direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist oder in der Nähe eines Heizgerätes aufgestellt wird.
- 2) Wischen Sie das Display zum Reinigen mit einem weichen, trockenen Tuch (aus Baumwolle oder Flanell) ab. Wenn das Gerät stark verunreinigt ist, sollte es zuerst mit einem Tuch gereinigt werden, das mit einem milden Lösungsmittel angefeuchtet ist, und dann mit einem trockenen Tuch abgewischt werden. Keine Reinigungsmittel wie Benzol, Verdünner oder Möbelwachs verwenden; dadurch kann sich die Farbe ablösen.
(Informationen zum Reinigen des Displays finden Sie in der Bedienungsanleitung des Displays. Bei Verwendung eines chemisch behandelten Reinigungstuchs sind die Anweisungen der dem Tuch beiliegenden Gebrauchsanweisung sorgfältig zu beachten.)
- 3) Kein Klebeband oder Aufkleber am Gerät anbringen. Dadurch kann der mobile Ständer verunreinigt werden. Vermeiden Sie Langzeitkontakt mit Gegenständen aus Gummi, Vinyl und dergleichen. (Dies führt zu einer Verschlechterung des Produkts.)
- 4) Setzen Sie die Bildschirmoberfläche des Displays weder starkem Druck noch Stößen aus.

Vorsichtsmaßnahmen für das Montieren und Aufstellen des mobilen Ständers

- Um sicherzustellen, dass das Displays richtig funktioniert, und um Probleme zu vermeiden, sollte das Gerät nicht an den folgenden Orten aufgestellt werden.
 - In der Nähe von Sprinkleranlagen oder Feuer-/Rauchdetektoren
 - An Orten, an denen Vibrationen oder Stöße auftreten können
 - In der Nähe von Hochspannungsleitungen oder Stromversorgungsanlagen
 - Neben Quellen von Magnetismus, Hitze, Wasserdampf und Ruß
 - An Orten, an denen warme Luft von Heizgeräten ausgeblasen wird
 - An einem Ort, an dem sich Kondenswasser von einer Klimaanlage oder einem anderen Gerät bilden kann
- Die für das Displays verwendete Steckdose sollte einfach zu erreichen sein.
- Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung, damit die Umgebungstemperatur 40 °C nicht übersteigt. Bei Nichtbeachtung kann es zu einem Wärmestau im Display kommen, wodurch Fehlfunktionen auftreten können.
- Den Sockel so anbringen, dass die Schrauben, das Netzkabel oder Metall in der Wand sich nicht berühren.
- Breiten Sie eine weiche Decke oder ein Tuch auf dem Boden aus, damit der Sockel und der Boden während des Zusammenbaus und der Aufstellung nicht zerkratzt werden.
- Führen Sie die Zusammenbau- und Aufstellungsarbeiten auf einer waagerechten und ebenen Fläche durch, und befolgen Sie die Anweisungen für den Zusammenbau.
- Achten Sie beim Festschrauben der Teile darauf, dass die Schrauben weder ungenügend noch zu stark festgezogen werden.
- Achten Sie auf die Sicherheit in Ihrer Umgebung, wenn Sie die Zusammenbau- und Aufstellungsarbeiten durchführen oder sich bei diesen Arbeiten bewegen.
- Lesen und beachten Sie bitte die „Sicherheitsmaßnahmen“.

Vorsicht:

Dieser Ständer ist ausschließlich für Display-Modelle der Marke Panasonic vorgesehen.
Die Verwendung mit anderen Geräten kann zu Instabilität führen und Verletzungen zur Folge haben.

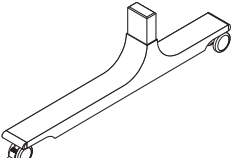
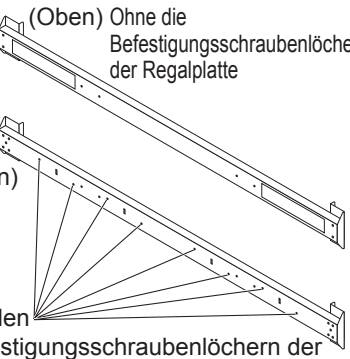
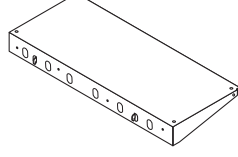
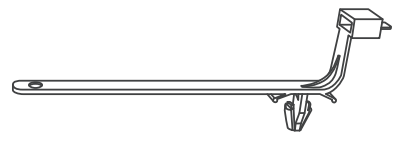
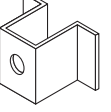
DIE INSTALLATION IST PROFESSIONELL DURCHZUFÜHREN.
Panasonic übernimmt keine Haftung für Sachschäden und/oder schwere Verletzungen, einschließlich Todesfall, die auf unsachgemäße Installation oder falsche Handhabung zurückzuführen sind.

Bauteile

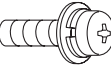
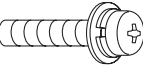
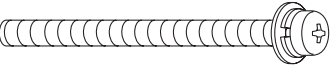
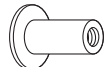
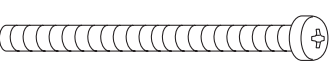
(Die erstellte Abbildung basiert auf TY-ST65PB2)

Hauptteile

Vergewissern Sie sich, dass alle Teile in der angeführten Stückzahl vorhanden sind.

① Stütze (2) 	② Fuß (2) 	③ Montagehalterung (2) 	④ Montage (oben/unten) (je 1)  <p>(Oben) Ohne die Befestigungsschraubenlöcher der Regalplatte (Unten) Mit den Befestigungsschraubenlöchern der Regalplatte</p>
⑤ Regalplatte (1) 		⑥ Kabelbinder (6) 	⑦ Anschlag (6) 

Zubehörteile

A Stützen-Befestigungsschraube (M6 × 16) (8) 	B Halterungs-Befestigungsschraube (M6 × 25) (8) 	C Montagebefestigungsschraube (M6 × 65) (12) 
D Einsetzmutter (M6) (20) 	E Befestigungsschraube für Regalplatte (M4 × 12) (4) Anschlag-Befestigungsschraube (M4 × 12) (6) 	F Innensechskant-Senkschraube Zahnscheibe Isoliermuffe (jeweils 4) TY-ST65PB2  TY-ST50PB2 
G Innensechskantschlüssel (mitgeliefertes Werkzeug) (1) 		H Schrauben zum Sichern des Geräts (M6 × 55) (2) 

Die Abbildungen in dieser Anleitung dienen lediglich zu Erläuterungszwecken.

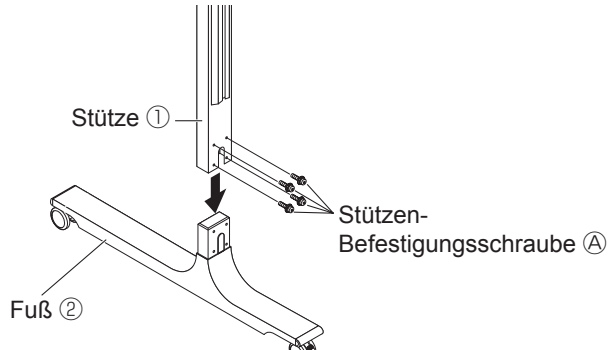
Zusammenbau

(Die erstellte Abbildung basiert auf TY-ST65PB2)

1. Montage des Ständers

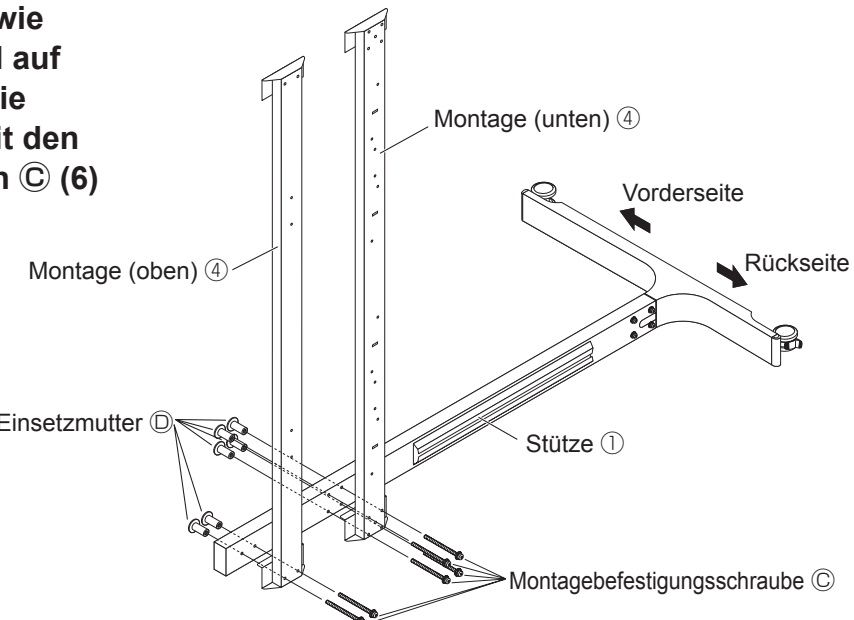
- 1. Setzen Sie eine Stütze ① an den Fuß ② und befestigen Sie sie mit den Stützen-Befestigungsschrauben Ⓐ (4). Montieren Sie die andere Stütze auf gleiche Weise.**

(Anzugsmoment: 1,8-2,2 N·m)



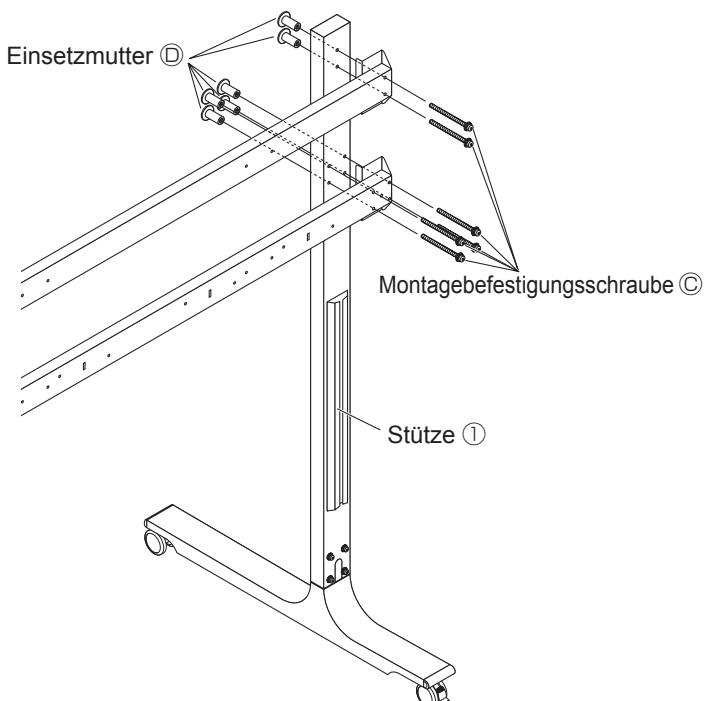
- 2. Legen Sie die montierte Stütze wie in der Abbildung gezeigt ab und auf ihre Rückseite, befestigen Sie die Montageteile (oben/unten) ④ mit den Montagebefestigungsschrauben © (6) und den Einsetzmuttern Ⓜ (6).**

(Anzugsmoment: 1,8-2,2 N·m)



- 3. Heben Sie die Stütze und befestigen Sie die andere Stütze ① an der anderen Seite der Montageteile mit den Montagebefestigungsschrauben © (6) und den Einsetzmuttern Ⓜ (6).**

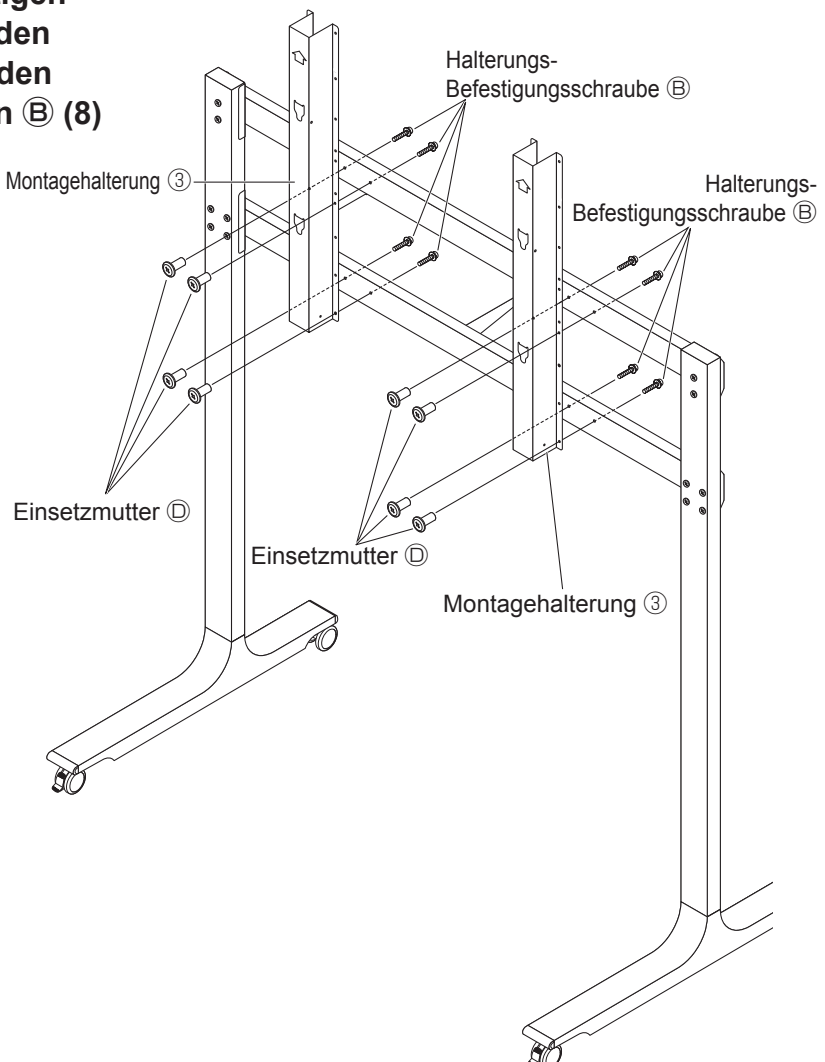
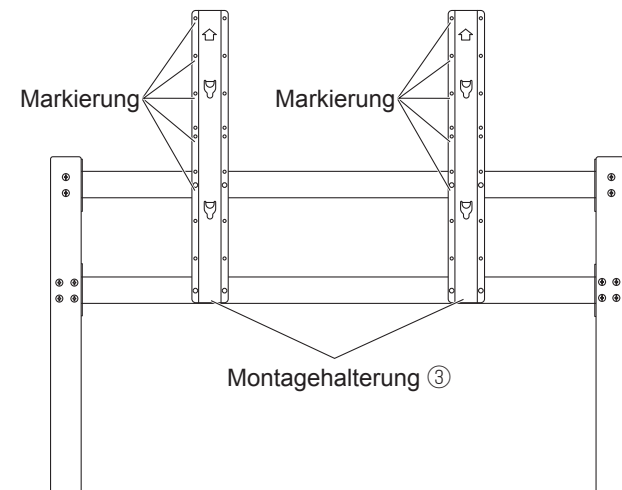
(Anzugsmoment: 1,8-2,2 N·m)



- 4. Stellen Sie das Display auf die gewünschte Höhe ein, indem Sie unter den Optionen (5) wählen.
Wählen Sie aus der folgenden Tabelle die Schraubenlöcher zum Befestigen der Montagehalterung (3) an den Montageteilen (oben/unten) (4).**

	Einheit: mm	
	Mitte des Bildschirms (Abstand von der Bodenoberfläche)	
Markierung	TY-ST65PB2	TY-ST50PB2
A	1187	1288
B	1297	1373
C	1407	1458
D	1517	1543
E	1627	1628

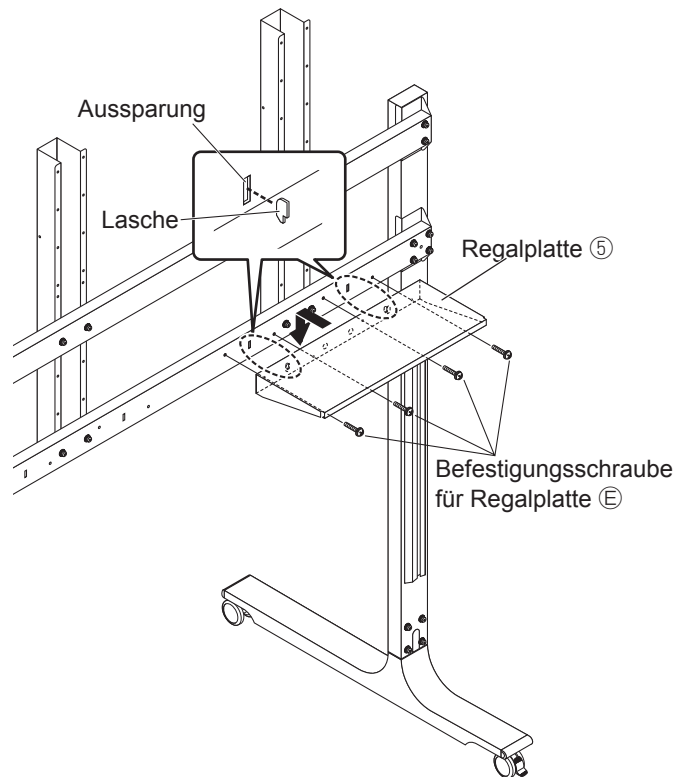
- 5. Unter Verwendung der in Schritt 4 gewählten Schraubenlöcher befestigen Sie die Montagehalterungen (3) an den Montageteilen (oben/unten) (4) mit den Halterungs-Befestigungsschrauben (B) (8) und Einsetzmuttern (D) (8).**
(Anzugsmoment: 1,8-2,2 N·m)



Zusammenbau

6. Befestigen Sie die Regalplatte ⑤ (1) an der Rückseite des unteren Montageteils mit den Befestigungsschrauben der Regalplatte ④. (Sie kann sowohl rechts als auch links angebracht werden.)

(Anzugsmoment: 1,2-1,5 N·m)



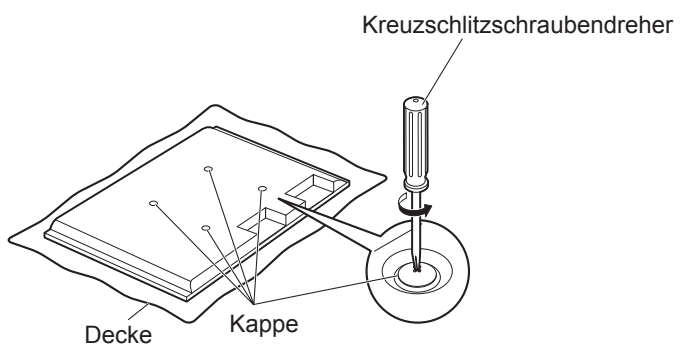
2. Bereiten Sie das Display vor

Befestigen Sie die Isolermuffen

① Legen Sie das Display mit der Vorderseite nach unten auf ein sauberes Tuch. Achten Sie darauf, dass auf dem Tuch keine Verschmutzungen oder Gegenstände liegen.

Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen. Wenn am Display Teile vorstehen, achten Sie darauf, diese nicht zu zerkratzen oder zu beschädigen.

② Entfernen Sie die Kappen (4) vom Display mit einem Kreuzschlitzschraubendreher.



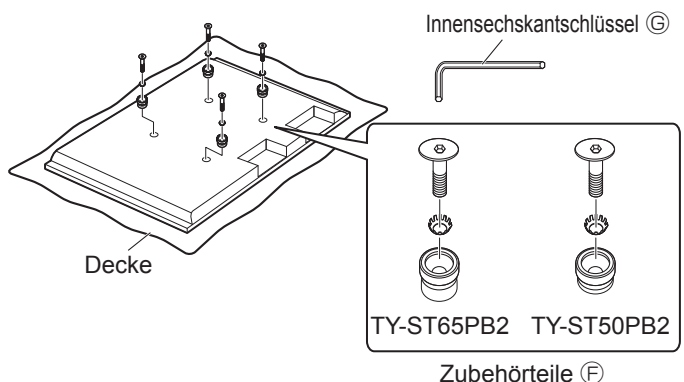
Hinweis

Bewahren Sie die abgenommenen Kappen an einem sicheren Ort auf.

(Sie werden benötigt, wenn Sie den Standfuß benutzen.)

③ Verwenden Sie den mitgelieferten Innensechskantschlüssel ⑥ um die Zubehörteile ⑦ (vier Innensechskant-Senkschrauben, Zahnscheiben und Isolermuffen) wie in der Abbildung rechts gezeigt an den Stellen zu befestigen, an denen sich die Kappen befanden.

(Anzugsmoment: 3-4 N·m)



3. Am Ständer befestigen

Hinweis

Sperren Sie immer alle 4 Laufrollen, bevor Sie das Display anbringen.

Sperren und Freigeben der Laufrollen

Laufrolle gesperrt



Senken Sie den Hebel ab

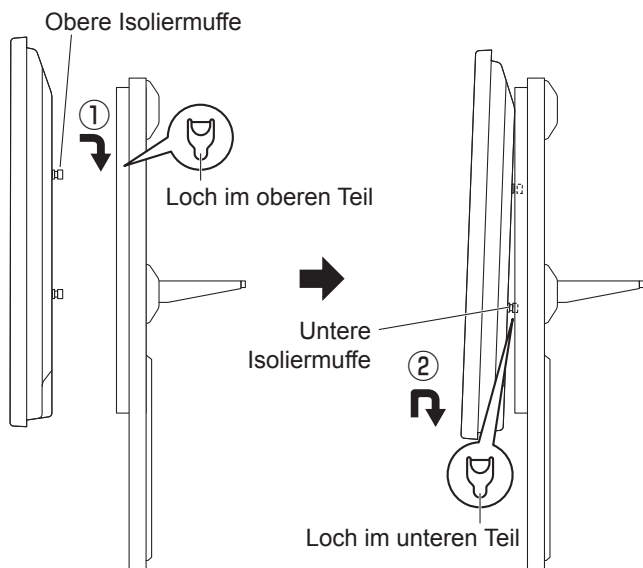
Laufrolle freigegeben



Heben Sie den Hebel an

1. Anbringen des Displays

- ① Passen Sie die oberen Isolermuffen des Displays in die Aussparungen an der Oberseite des mobilen Ständers ein und senken Sie das Display langsam in die Arbeitsstellung ab.
- ② Heben Sie das Display etwas an, passen Sie die Isolermuffen an der Unterseite in die Löcher am unteren Ende des mobilen Ständers ein, und ziehen Sie das Display dann senkrecht nach unten in die Arbeitsstellung.



Vorsicht

Heben Sie das Display nicht höher als notwendig an.

- Heben Sie das Display nicht zu hoch an, da es sonst herunterfallen und Verletzungen verursachen kann.

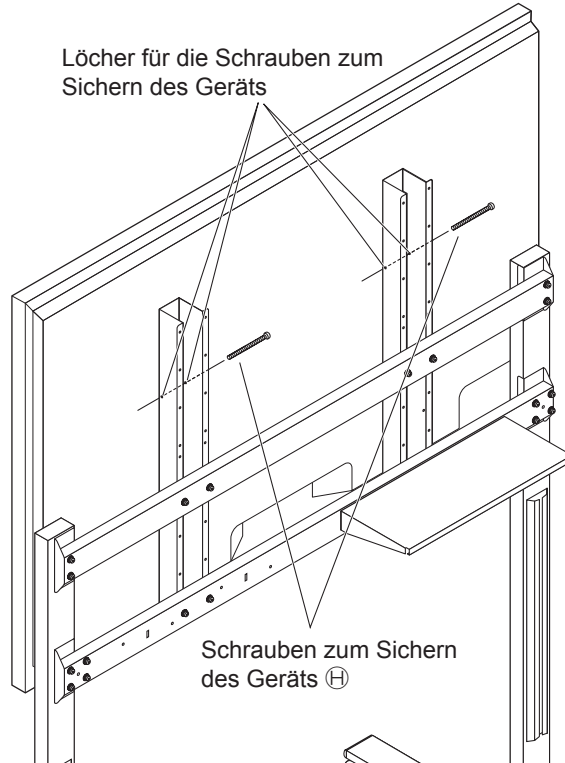
2. Befestigen des Displays

Ziehen Sie die Schrauben (2) zum Sichern des Geräts (H) in den Schraubenlöcher am oberen Teil der Montagehalterung (2) fest.
(Anzugsmoment: 1,2-1,5 N·m)

Hinweis

Achten Sie darauf, die Schrauben zum Sichern des Geräts (H) auf der linken und rechten Seite gut festzuziehen, um zu verhindern, dass das Display sich vom Ständer löst.

Löcher für die Schrauben zum Sichern des Geräts



Zusammenbau

4. Verkabelung

Setzen Sie die Kabelbinder ⑥ (6) an der Seite des unteren Teils der Montagehalterung (rechts/links) und auf der rechten und linken Seite an der Rückseite des Montageteils (unten) ein.

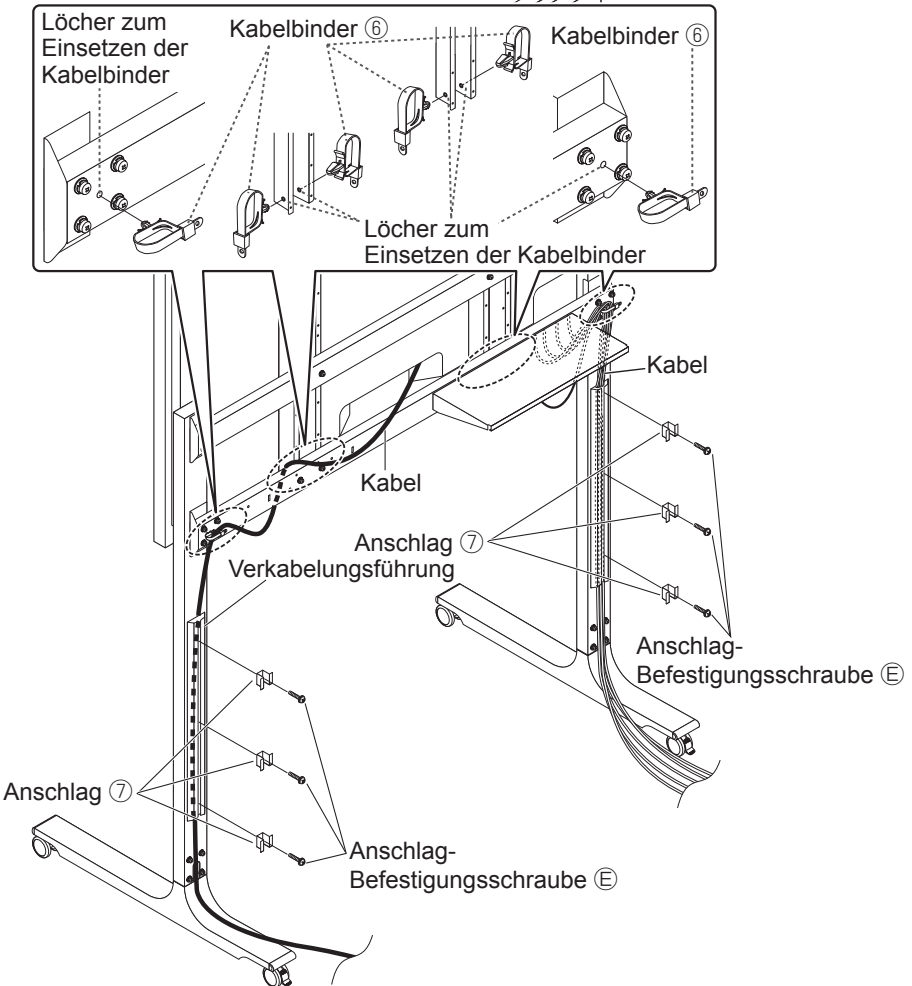
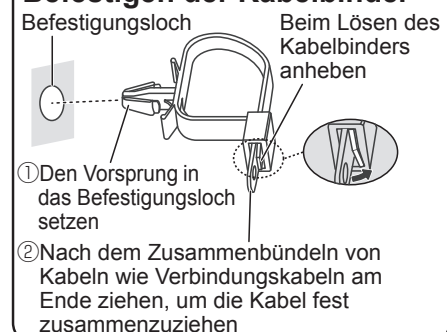
Verlegen Sie die Kabel, indem Sie sie in die Verkabelungsführungen an der Rückseite der rechten und linken Stützen einsetzen. Festigen Sie dann die Anschläge ⑦ (6) mit den Anschlag-Befestigungsschrauben ⑧ (6) an den Kabelführungen.

Die Kabelführungen links und rechts haben jeweils 6 Schraublöcher für die Anschlag-Befestigungsschrauben. Verwenden Sie die für Ihre Verkabelung passenden Schraublöcher. (Anzugsmoment: 1,2-1,5 N·m)

Hinweis

Bündeln Sie die Anschlusskabel nicht mit dem Stromkabel.

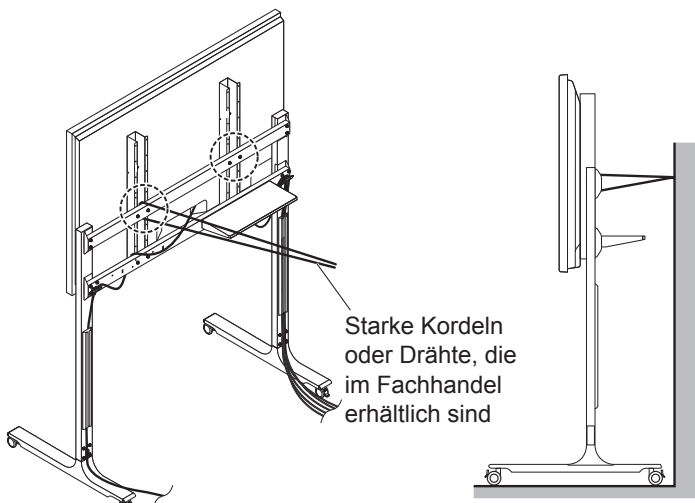
Befestigen der Kabelbinder



5. Umkippen vermeiden

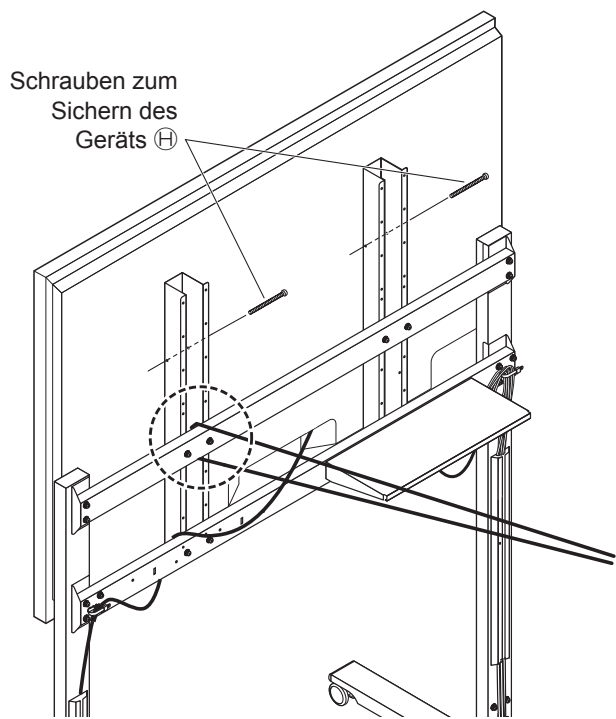
Um zu verhindern, dass das Gerät umkippt, befestigen Sie es, indem Sie starke Kordeln oder Drähte durch die Kreuzungspunkte (an mindestens 1 von den 2 Stellen links und rechts) der Montagehalterungen und dem Montageteil (oben) führen und diese unter Spannung an festen Pfeilern oder Wänden befestigen.

(Benutzen Sie im Handel erhältliche Kordeln oder Drähte, um ein Umkippen zu verhindern.) Der Abstand zwischen dem Pfeiler oder der Wand und der Rückseite des Displays darf nicht mehr als 1 m betragen.

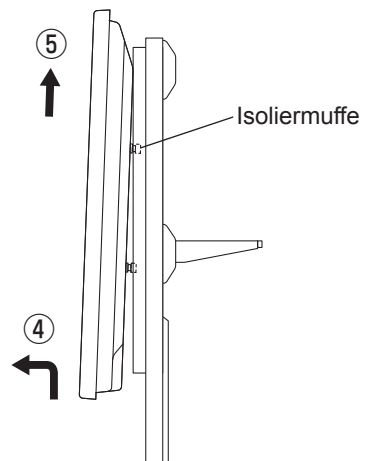


Entfernen des Displays

- ① Entfernen Sie die Schrauben (2) zum Sichern des Geräts (H) (jeweils 1 rechts und links) vom mobilen Ständer.
- ② Entfernen Sie die Kordel bzw. den Draht, mit dem verhindert wird, dass das Gerät umkippt.
- ③ Trennen Sie das Netzkabel und die Anschlusskabel des Displays für andere Geräte ab.



- ④ Heben Sie die Unterseite des Displays an, und ziehen Sie es dann nach vorne.
- ⑤ Nach der Demontage der Isolermuffen heben Sie das Display weiter an und nehmen es ab.



Precauzioni di sicurezza

Avvertenza

Le operazioni di installazione e smontaggio devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato.

- Se il piedistallo non viene installato correttamente, lo schermo potrebbe cadere e danneggiarsi provocando lesioni personali.

Non smontare o modificare il supporto mobile.

- In caso contrario, l'unità potrebbe cadere danneggiandosi e causare infortuni.

Posizionare il supporto in un luogo con ridotte vibrazioni e in grado di sostenere il peso dell'unità.

- In caso contrario, l'unità potrebbe cadere, provocando infortuni.

Accertarsi che il luogo di installazione sia sufficientemente robusto da sopportare l'utilizzo a lungo termine.

- Se esso si indebolisce nel tempo per l'uso continuo, lo schermo potrebbe cadere causando infortuni.

Attenzione

Non utilizzare schermi diversi da quelli indicati nel catalogo.

- In caso contrario, l'unità può cadere e danneggiarsi, procurando eventuali danni a cose e persone.

Non posizionare pesi superiori a 15 kg sulla piastra del ripiano.

- In caso contrario, l'unità potrebbe cadere, provocando infortuni.

Non usare il supporto mobile se diventa storto o danneggiato.

- In caso contrario, l'unità può cadere e danneggiarsi, procurando eventuali danni a cose e persone.

Le rotelle orientabili non devono essere lubrificate.

- Le rotelle orientabili potrebbero incrinarsi o danneggiarsi, e lo schermo potrebbe cadere e danneggiarsi causando incidenti.

Non arrampicarsi né appendersi allo schermo o al supporto mobile.

- Prestare particolare attenzione affinché i bambini rispettino questa avvertenza. In caso contrario, l'unità può cadere e danneggiarsi, procurando eventuali danni a cose e persone.

Non ostruire le aperture per la ventilazione. Durante l'uso del supporto mobile, non ostruire lo spazio tra la parte inferiore dello schermo e il pavimento.

- Diversamente, potrebbe verificarsi un accumulo di calore interno con conseguente pericolo di incendi.

Prendere ogni precauzione affinché l'unità non cada.

- I terremoti e i bambini che si arrampicano fino allo schermo o su di esso potrebbero farlo cadere causando infortuni.

Lasciare almeno 10 cm di spazio sopra, sotto, a sinistra e a destra dello schermo. Lasciare inoltre 7 cm di spazio nella parte posteriore.

- Diversamente potrebbe verificarsi un incendio.

Non esporre l'apparecchio alla diretta luce del sole o al calore di dispositivi di riscaldamento.

- L'esposizione al calore può causare distorsioni, deformazioni, o degrado dei materiali, e la possibile perdita di solidità che può procurare la caduta o la rottura dell'apparecchio con conseguenti possibili lesioni personali.

Le operazioni di montaggio o rimozione dello schermo al devono essere eseguite da almeno due persone.

- Lo schermo potrebbe cadere e causare infortuni.

Durante il montaggio e la configurazione, accertarsi che tutte le viti siano serrate in modo appropriato.

- Se il montaggio non viene eseguito correttamente, il supporto non sarà in grado di sostenere il peso dello schermo, che potrebbe cadere e danneggiarsi, provocando infortuni.

Posizionare su una superficie stabile e livellata.

- In caso contrario, l'unità può cadere e danneggiarsi, procurando eventuali danni a cose e persone.

Per l'installazione, usare le parti costituenti di uso speciale.

- In caso contrario, lo schermo potrebbe cadere dal supporto mobile e subire danni, causando possibili infortuni.

Sbloccare le rotelle orientabili quando si sposta lo schermo.

- In caso contrario, l'unità può cadere e danneggiarsi, procurando eventuali danni a cose e persone.

Smaltire il prodotto quando non si intende usarlo ulteriormente.

- In caso contrario, l'unità può cadere e danneggiarsi, procurando eventuali danni a cose e persone.

Trattamento e manipolazione

- 1) Scegliere con attenzione il luogo in cui si intende montare lo schermo, perché una diretta esposizione alla luce del sole o al calore prodotto da un termosifone potrebbe causarne lo scolorimento o la deformazione.
- 2) Per la pulizia, strofinare lo schermo usando un panno morbido e asciutto (di cotone o flanella). In caso di sporco particolarmente ostinato, strofinare prima con un panno leggermente inumidito in una debole soluzione detergente neutra, ed asciugare poi la superficie con un panno asciutto. Non fare uso di agenti per pulizia quali benzene, solventi o cera per mobili, che potrebbero causare il distacco della verniciatura.
(Per informazioni sulla pulizia dello schermo, consultare il manuale di istruzioni dello schermo. Se si utilizza un panno trattato chimicamente, attenersi alle istruzioni in allegato.)
- 3) Non applicare nastro adesivo o etichette al prodotto. Diversamente, si potrebbe sporcare la superficie del supporto mobile. Evitare il contatto a lungo termine con prodotti in gomma, vinile o simili (che potrebbero causare un deterioramento).
- 4) Non sottoporre il pannello dello schermo a forza eccessiva o urti.

Precauzioni per il montaggio e la configurazione del supporto mobile

- Per garantire un corretto funzionamento dello schermo e prevenire possibili complicazioni, evitare di montare l'apparecchio nei luoghi seguenti.
 - nelle vicinanze di polverizzatori di acqua antincendio, o di rivelatori di fumo
 - in luoghi che possano trovarsi sottoposti a vibrazioni o urti
 - nelle vicinanze di cavi ad alta tensione o di dispositivi che forniscono energia elettrica
 - vicino a sorgenti magnetiche, calde, di vapore acqueo o fuligginose
 - in luoghi esposti a getti d'aria provenienti da apparecchi di riscaldamento
 - dove si potrebbero formare gocce di condensa da un climatizzatore o altra unità
- Collegare la spina di alimentazione dello schermo a una presa facilmente accessibile.
- Fornire una ventilazione adeguata in modo che la temperatura ambiente non superi i 40 °C. In caso contrario, all'interno dello schermo potrebbe verificarsi un accumulo di calore con conseguenti problemi di funzionamento.
- Procedere al montaggio in modo che le bulloni di montaggio o il cavo di alimentazione dell'apparecchio non vengano a contatto con parti metalliche presenti all'interno della parete.
- Stendere una coperta o panno morbidi sul pavimento in modo che il supporto e il pavimento non rimangano segnati o graffiati durante il lavoro di montaggio e di installazione.
- Eseguire il lavoro di montaggio e di installazione su una superficie piana e orizzontale secondo le istruzioni di montaggio.
- Avvitando le parti, accertarsi che le viti non siano insufficientemente strette o strette eccessivamente.
- Fare attenzione alla sicurezza intorno quando si esegue il lavoro di montaggio e di installazione, o spostandosi durante il lavoro.
- Leggere e seguire le istruzioni di "Precauzioni di sicurezza".

Attenzione:

Questo supporto è progettato soltanto per gli schermi Panasonic.
L'uso con altri apparecchi potrebbe provocare instabilità e possibili infortuni.

È NECESSARIA L'INSTALLAZIONE PROFESSIONALE.
PANASONIC NON È RESPONSABILE PER QUALSIASI DANNO DI PROPRIETÀ E/O GRAVE INFORTUNIO,
COMPRESA LA MORTE, CAUSATI DALL'INSTALLAZIONE SBAGLIATA O DAL MANEGGIAMENTO SCORRETTO.

Parti

(Illustrazione creata sulla base di TY-ST65PB2)

Parti principali

Controllare che tutte le parti siano presenti nelle loro quantità designate.

① Colonna di supporto (2)	② Base (2)	③ Staffa di montaggio (2)	④ Raccordo (superiore/inferiore) (1 di ognuno)
⑤ Piastra del ripiano (1)	⑥ Fascetta (6)	⑦ Fermo (6)	

Accessori

Ⓐ Vite per il montaggio della colonna di supporto (M6 × 16) (8)	Ⓑ Vite per il montaggio della staffa (M6 × 25) (8)	Ⓒ Vite per il fissaggio del raccordo (M6 × 65) (12)
Ⓓ Dado dell'inserto (M6) (20)	Ⓔ Vite per il fissaggio della piastra del ripiano (M4 × 12) (4) Vite di fissaggio del fermo (M4 × 12) (6)	Ⓕ Vite a testa fresata di tipo Allen Rondella dentata concava Distanziatore isolante (4 di ognuna) TY-ST65PB2
Ⓖ Chiave per brugole (attrezzo in dotazione) (1)	Ⓗ Vite per il fissaggio dell'unità (M6 × 55) (2)	

Le immagini mostrate in questo manuale sono soltanto a scopo illustrativo.

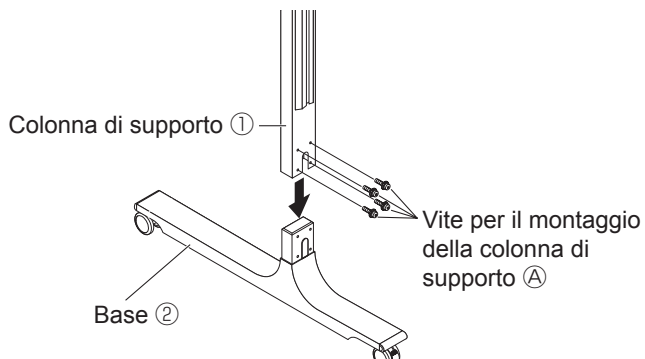
Montaggio

(Illustrazione creata sulla base di TY-ST65PB2)

1. Montaggio del supporto

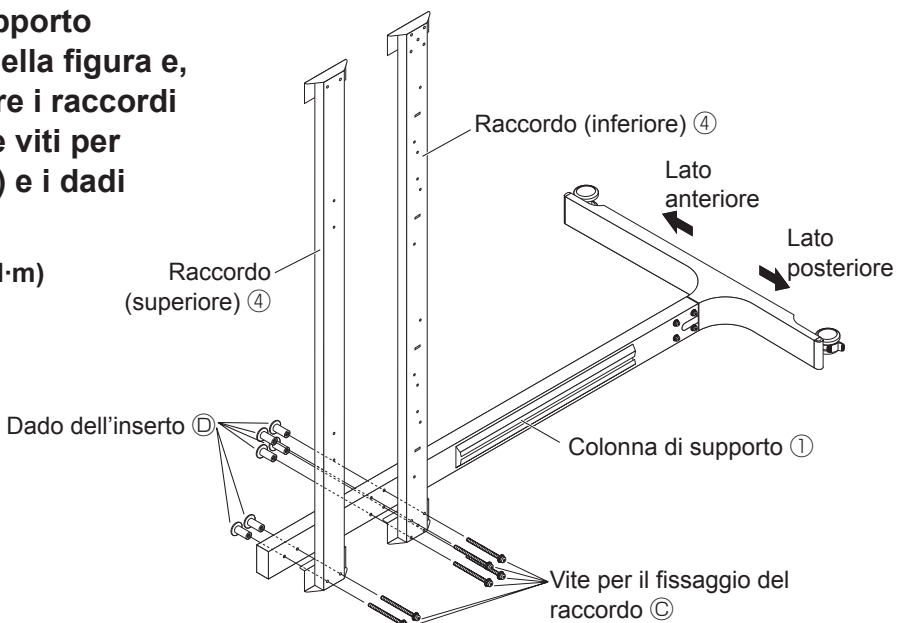
- Inserire una colonna di supporto ① sulla base ② e fissarla con le viti per il montaggio della colonna di supporto A (4). Seguendo la stessa procedura, montare l'altra colonna di supporto.

(Coppia di serraggio: da 1,8 a 2,2 N·m)



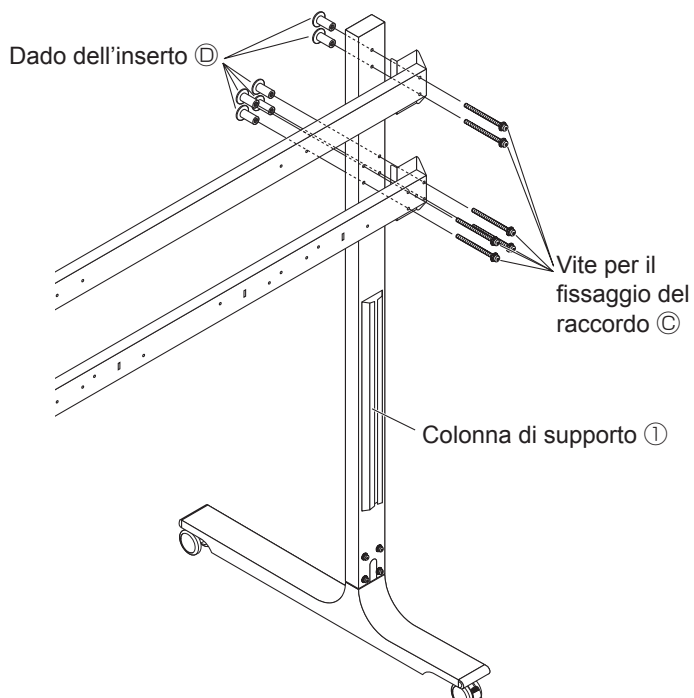
- Posizionare la colonna di supporto assemblata come mostrato nella figura e, sul suo lato posteriore, fissare i raccordi (superiore/inferiore) ④ con le viti per il fissaggio dei raccordi C (6) e i dadi dell'inserto D (6).

(Coppia di serraggio: da 1,8 a 2,2 N·m)



- Sollevarre la colonna di supporto e fissare l'altra colonna di supporto ① sull'altro lato dei raccordi con le viti per il fissaggio del raccordo C (6) e i dadi dell'inserto D (6).

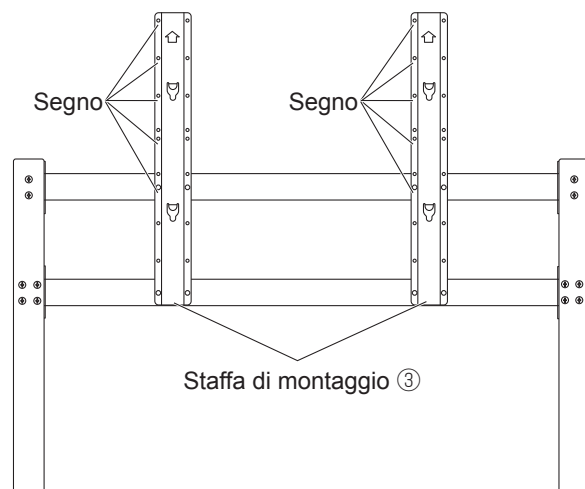
(Coppia di serraggio: da 1,8 a 2,2 N·m)



Montaggio

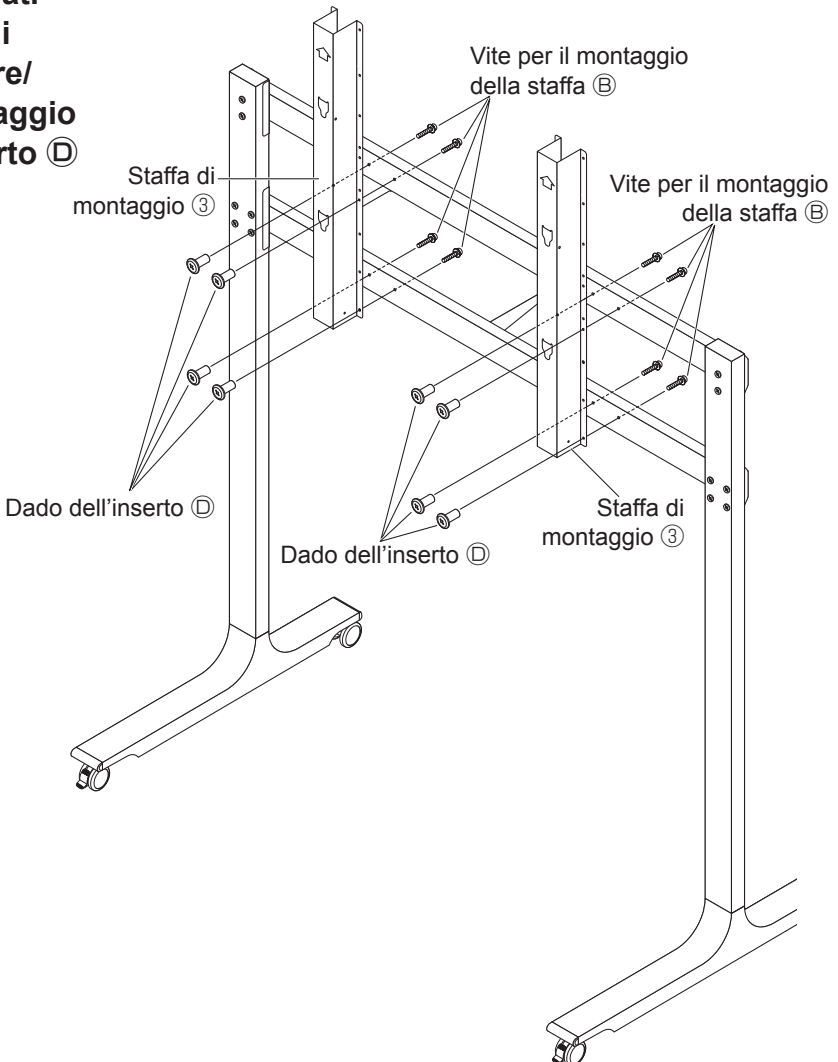
- 4. Impostare lo schermo all'altezza desiderata scegliendo tra le opzioni (5).**
Dalla tabella sottostante, selezionare i fori delle viti per fissare le staffe di montaggio ③ ai raccordi (superiore/inferiore) ④.

Segno	Centro dello schermo (Distanza dalla superficie del pavimento)	
	TY-ST65PB2	TY-ST50PB2
A	1187	1288
B	1297	1373
C	1407	1458
D	1517	1543
E	1627	1628



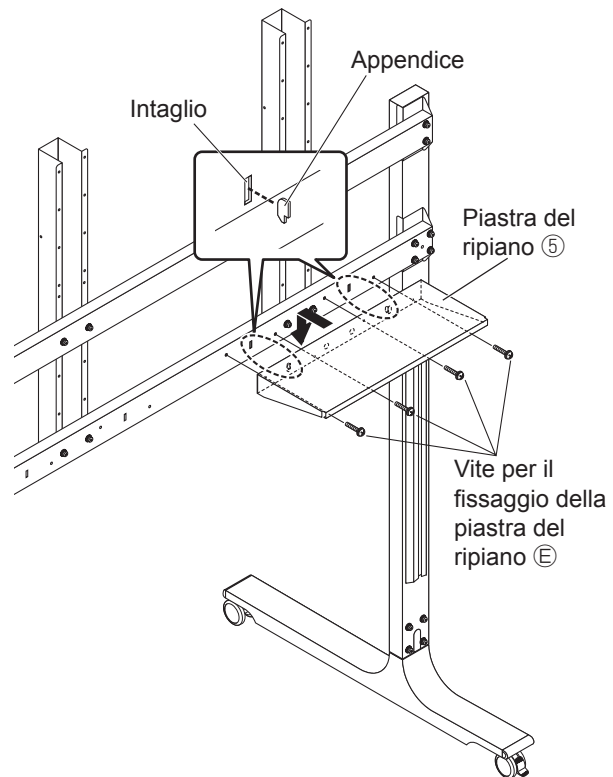
- 5. Utilizzando i fori delle viti selezionati nel passaggio 4, fissare le staffe di montaggio ③ ai raccordi (superiore/inferiore) ④ con le viti per il montaggio della staffa ⑧ e i dadi dell'inserto ⑩.**

(Coppia di serraggio: da 1,8 a 2,2 N·m)



- 6. Fissare la piastra del ripiano ⑤ (1) sulla parte posteriore del raccordo inferiore con le viti per il fissaggio della piastra del ripiano ④. (Può essere fissata sia sul lato destro che sinistro.)**

(Coppia di serraggio: da 1,2 a 1,5 N·m)



2. Preparazione dello schermo

Fissaggio dei distanziatori isolanti

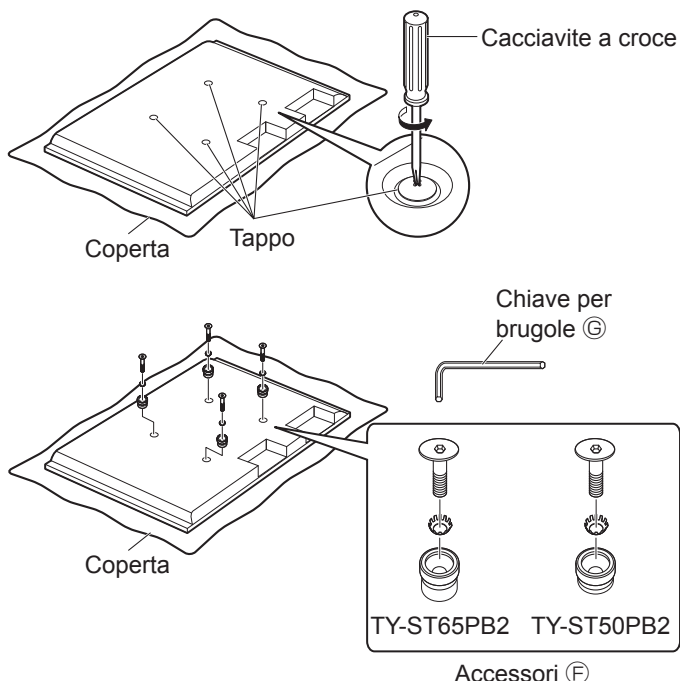
- ① Posizionare la superficie anteriore dello schermo su un panno pulito e privo di impurità o corpi estranei, quindi attenersi alla seguente procedura.
Se lo schermo presenta parti sporgenti, prestare attenzione a non graffiarle o danneggiarle.
- ② Rimuovere i tappi (4) dallo schermo utilizzando un cacciavite a stella Phillips.

Nota

Conservare in un luogo sicuro i tappi rimossi.
(Saranno necessari in caso di utilizzo del piedistallo.)

- ③ Utilizzare la chiave a brugola in dotazione ⑥, montare gli accessori ⑦ (4 viti a testa rasata di tipo Allen, rondelle dentate concave e distanziatori isolanti) nei punti da cui sono stati rimossi i tappi, come mostrato nella figura a destra.

(Coppia di serraggio: da 3 a 4 N·m)



Montaggio

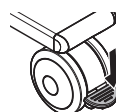
3. Fissaggio al supporto

Nota

Prima di montare lo schermo, bloccare tutte e 4 le rotelle.

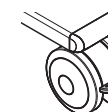
Blocco e sblocco rotelle orientabili

Rotella orientabile bloccata



Abbassare la leva

Rotella orientabile sbloccata



Sollevare la leva

1. Montaggio dello schermo

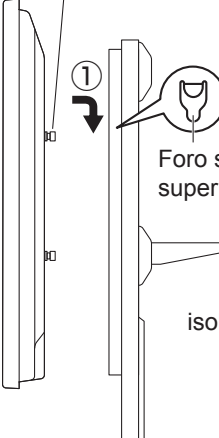
- ① Agganciare i distanziatori isolanti superiori dello schermo agli intagli nella parte superiore del supporto mobile, quindi abbassare lentamente lo schermo in posizione.
- ② Sollevare leggermente lo schermo e inserire i distanziatori isolanti inferiori nei fori nella parte inferiore del supporto mobile, quindi abbassare lo schermo in posizione.

Attenzione

Non sollevare lo schermo più del necessario.

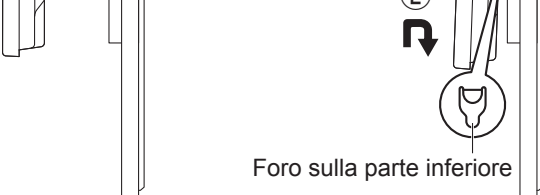
- Se si solleva troppo lo schermo, questo potrebbe cadere provocando infortuni.

Distanziatore isolante superiore



Foro sulla parte superiore

Distanziatore isolante inferiore



Foro sulla parte inferiore

2. Fissaggio dello schermo

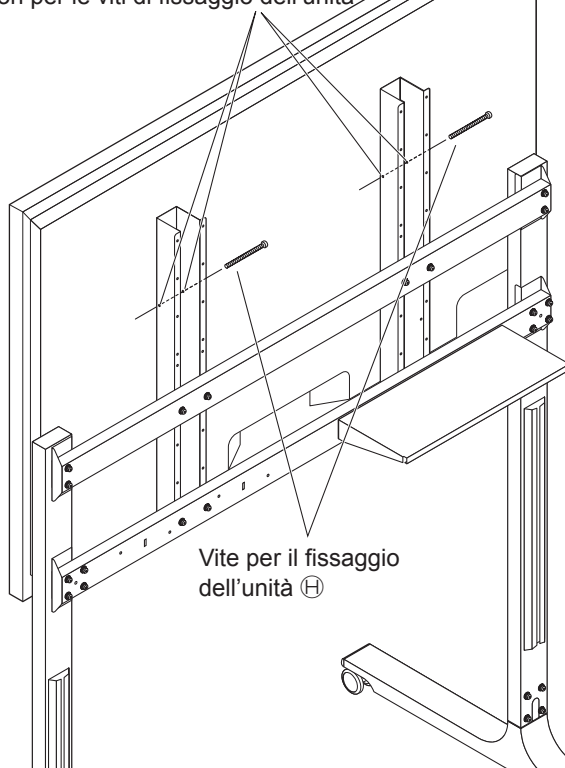
Serrare saldamente le viti (2) per fissare l'unità (H) nei fori delle viti sulla parte superiore della staffa di montaggio (2).

(Coppia di serraggio: da 1,2 a 1,5 N·m)

Nota

Assicurarsi di fissare le viti a destra e a sinistra per mettere in sicurezza l'unità (H) ed evitare che lo schermo cada.

Fori per le viti di fissaggio dell'unità



4. Collegamento

Inserire le fascette ⑥ (6) sul lato della parte inferiore delle staffe di montaggio (destra/sinistra) e sui lati destro e sinistro nella parte posteriore del raccordo (inferiore). Collegare i cavi inserendoli nei guidacavi sul retro delle colonne di supporto destra e sinistra.

Applicare i fermi ⑦ (6) alle guide di cablaggio con le apposite viti di fissaggio ⑧ (6).

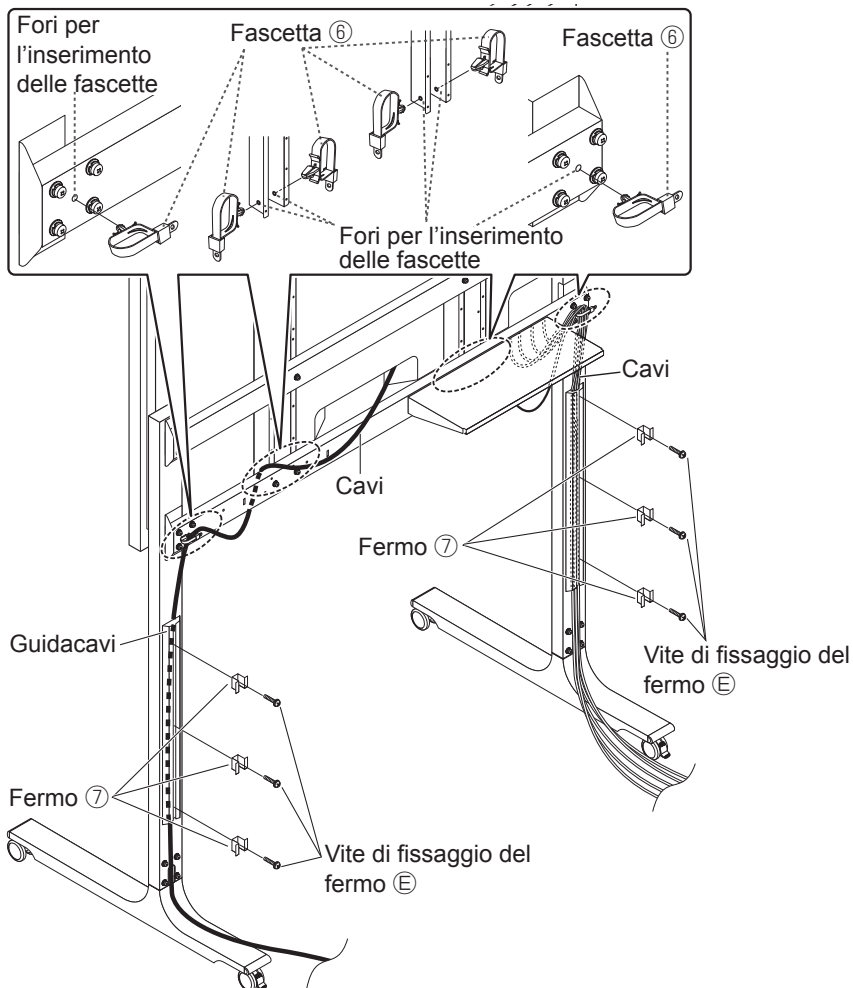
Le guide di cablaggio destra e sinistra sono provviste di 6 fori destinati alle viti di fissaggio dei fermi. Servirsi degli appositi fori per il cablaggio in uso.

(Coppia di serraggio: da 1,2 a 1,5 N·m)

Nota

I cavi di collegamento e il cavo di alimentazione non devono essere avvolti insieme.

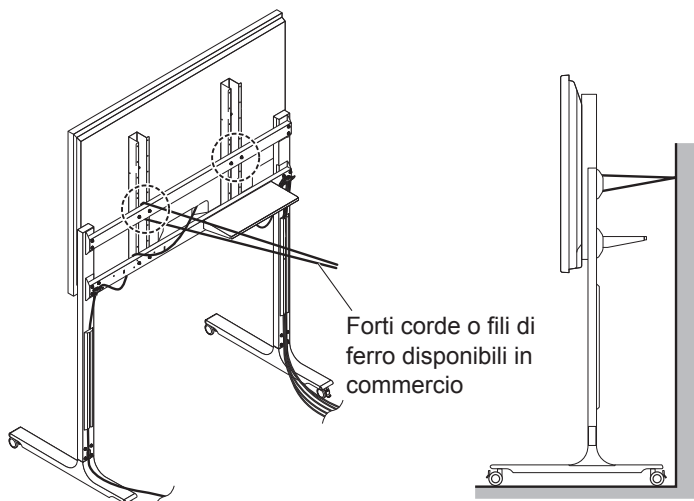
Montaggio delle fascette



5. Prevenzione della caduta

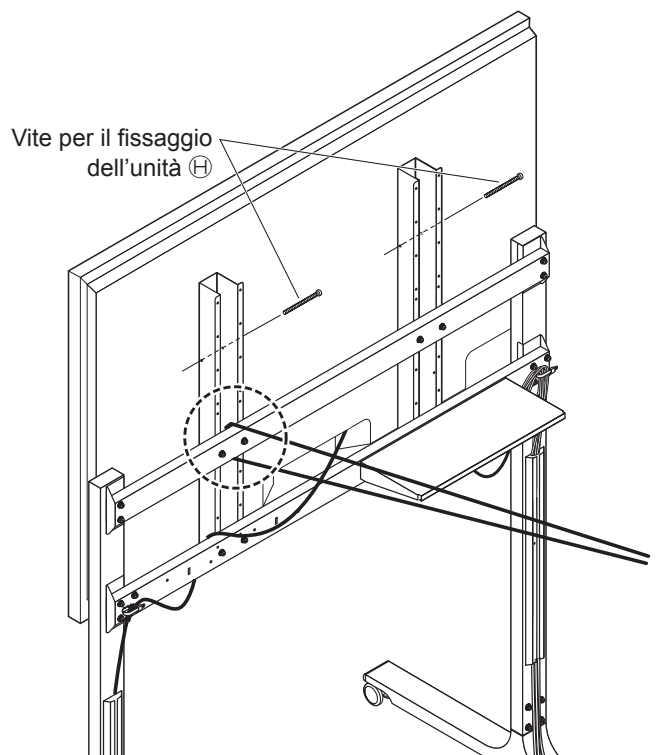
Per evitare che l'unità cada, fissarla con funi solide o cavi fatti passare tra i punti di incrocio (almeno 1 punto tra i 2 punti a destra e a sinistra) delle staffe di montaggio e il raccordo (superiore) e collegarli, in modo che non si allentino, a colonne o pareti solide. (Utilizzare funi disponibili in commercio per prevenire le cadute.)

La distanza tra il pilastro o la parete e la parte posteriore dello schermo deve essere al massimo di 1 m.

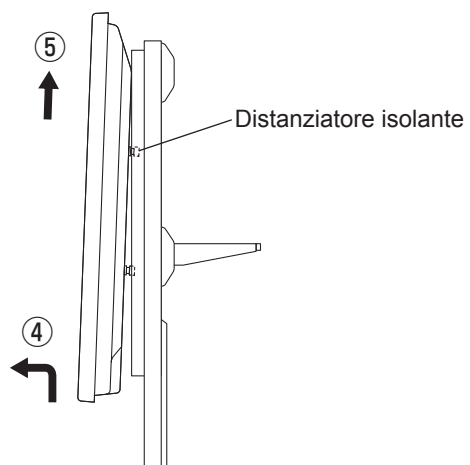


Rimozione dello schermo

- ① Rimuovere le viti (2) per il fissaggio dell'unità H (1 di ognuna a destra e sinistra) dal supporto mobile.
- ② Rimuovere la fune o il cavo per impedire la caduta dell'unità.
- ③ Scollegare il cavo di alimentazione e i cavi di collegamento dello schermo ad alter unità.



- ④ Sollevare la parte inferiore dello schermo e tirare lo schermo verso di sé.
- ⑤ Dopo aver rimosso i distanziatori isolanti inferiori, continuare a sollevare lo schermo e rimuoverlo.



Précautions de sécurité

Avertissement

Les travaux d'installation et de retrait doivent être confiés seulement à un technicien qualifié.

- Si le pied n'est pas installé correctement, l'écran peut tomber et être endommagé voire même blesser.

Ne démontez pas ou ne modifiez pas le pied mobile.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Prévoyez un emplacement exempt de vibrations pouvant supporter le poids du pied mobile.

- Sinon, le pied mobile pourrait basculer et s'abîmer en risquant d'entraîner des blessures.

Assurez-vous que l'emplacement d'installation est assez résistant pour supporter une utilisation à long terme.

- Si sa force devient insuffisante suite à une utilisation à long terme, l'écran risque de basculer, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Précaution

N'utilisez pas d'écrans différents de ceux donnés dans le catalogue.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Ne posez pas d'objet d'un poids supérieur à 15 kg sur la plateau.

- Sinon, le pied mobile pourrait basculer ou se renverser en risquant d'entraîner des blessures.

N'utilisez pas le support mobile s'il se déforme ou s'il est endommagé.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Ne graissez pas les roulettes.

- Les roulettes risqueraient de se fissurer ou de subir des dommages. L'écran risquerait de basculer et de subir des dommages, et il y a risque de blessure.

Ne grimpez pas ou ne vous suspendez pas à l'écran ou au pied mobile.

- Veuillez particulièrement à ce que les jeunes enfants se conforment à cette règle. Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Ne bouchez pas les trous d'aération. Ne bloquez pas l'espace entre le bas de l'écran et le sol lorsque vous utilisez le pied mobile.

- Sinon, la chaleur pourrait s'accumuler à l'intérieur et provoquer un incendie.

Prenez les mesures visant à empêcher l'écran de basculer.

- Des séismes ou des enfants grimpant sur l'écran risquent de faire basculer l'écran, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Laissez au moins un espace de 10 cm en haut, en bas, à gauche et à droite de l'écran. Laissez également au moins un espace de 7 cm à l'arrière.

- Sinon cela pourrait provoquer un incendie.

Éloignez l'appareil des rayons directs du soleil ou d'appareils de chauffage.

- Le non-respect de ces précautions peut engendrer une altération, déformation ou dégradation des matériaux et une perte du soutien qui peut faire basculer ou rompre l'écran plasma et provoquer des blessures.

Les opérations de pose et de dépose de l'écran doivent être réalisées par au moins 2 personnes.

- L'écran pourrait tomber et blesser.

Au moment du montage et de l'installation, veillez à bien serrer toutes les vis.

- Si le montage n'est pas correctement réalisé, le support ne sera pas en mesure de supporter le poids de l'écran. Ceci pourrait faire basculer et abîmer l'écran, et provoquer des blessures.

Installez l'appareil sur une surface stable et horizontale.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Pour l'installation, utilisez les composants spécialisés.

- Sinon, l'écran pourrait tomber du pied mobile et être endommagé voire même blesser.

Pour déplacer l'écran, déverrouillez les roulettes.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Mettez le produit au rebut lorsque vous ne l'utiliserez plus.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait entraîner des blessures.

Précautions de sécurité

Précautions d'installation

- 1) Choisissez l'emplacement d'installation de l'écran à plasma de sorte qu'il ne soit pas exposé à la lumière vive ni à la chaleur car cela peut le décolorer ou le déformer, en particulier dans le cas de la lumière du soleil ou de la chaleur d'un appareil de chauffage.
- 2) Nettoyez l'écran en l'essuyant avec un chiffon doux et sec (en coton ou flanelle). S'il est très sale, commencez par un nettoyage avec une solution diluée de détergent neutre puis finissez avec un chiffon sec. N'utilisez aucun produit tel que l'essence, les diluants et les cires pour meubles qui tous peuvent provoquer un endommagement de la peinture de finition.
(Pour en savoir plus sur le nettoyage de l'écran, voir le manuel d'instructions de l'écran. Si vous utilisez un linge traité chimiquement, veuillez suivre les instructions accompagnant ce dernier.)
- 3) Ne posez aucun ruban adhésif ni aucun autocollant sur le produit. L'un comme l'autre peuvent salir le pied mobile. Évitez le contact prolongé avec des produits de caoutchouc, de vinyle, etc. (Cela peut abîmer le pied mobile.)
- 4) Ne soumettez pas l'écran à une forte pression ou impact.

Précautions relatives au montage et à l'installation du pied mobile

- Pour que l'écran à plasma fonctionne convenablement et éviter les anomalies, ne choisissez pas un emplacement tel que ceux énumérés ci-dessous.
 - Emplacement près de sprinklers ou de détecteurs de fumée ou d'incendie
 - Emplacement exposé aux vibrations et aux chocs
 - Emplacement proche d'un câble haute tension ou d'une alimentation dynamique
 - À proximité de sources de magnétisme, de chaleur, de vapeur d'eau ou de suie
 - Emplacement exposé au souffle d'air d'un appareil de chauffage
 - Là où des gouttes de condensation d'un climatiseur ou autre appareil peuvent se former
- Pour alimenter l'écran à plasma, choisissez une prise secteur qui soit aisément accessible.
- Veillez à ce que l'aération soit appropriée afin que la température ambiante ne dépasse pas les 40 °C. A défaut, l'écran pourrait surchauffer, ceci entraînant des défaillances.
- Veillez à ce qu'il n'y ait aucun contact entre les boulons de fixation ou le cordon d'alimentation et les pièces métalliques qui peuvent se trouver à l'intérieur du mur.
- Étendez une couverture ou un chiffon moelleux sur le sol de sorte que le socle et le plancher ne soient pas marqués ou égratignés pendant les travaux de montage et d'installation.
- Montez et installez sur une surface horizontale et plane conformément aux instructions d'installation.
- Lors du vissage des pièces, veillez à serrer suffisamment les vis mais aussi à ne pas trop les serrer.
- Soyez attentif à votre sécurité lorsque vous procédez au montage et à l'installation ou lorsque vous vous déplacez au cours de la tâche.
- Vous devez lire et respecter les "Précautions de sécurité".

Précaution :

Ce pied a uniquement été conçu pour des modèles d'écrans Panasonic.
Utilisé avec un autre appareil, il peut se révéler instable et être la cause indirecte de blessures.

L'INSTALLATION PAR UN PROFESSIONNEL EST INDISPENSABLE.
PANASONIC DÉCLINE TOUT DOMMAGE MATÉRIEL ET/OU BLESSURE GRAVE, Y COMPRIS LA MORT RÉSULTANT D'UNE INSTALLATION OU D'UNE MANIPULATION INCORRECTE.

Pièces

(Illustration créée en fonction de TY-ST65PB2)

Pièces principales

Vérifiez que toutes les pièces sont incluses et correspondent à la quantité indiquée.

① Colonne de support (2)	② Base (2)	③ Support de fixation (2)	④ Traverse (haut/bas) (1 chacun)
⑤ Plateau (1)		⑥ Attache-fils (6)	⑦ Arrêtoir (6)

Accessoires

Ⓐ Vis de fixation de la colonne de support (M6 × 16) (8)	Ⓑ Vis de fixation du support (M6 × 25) (8)	Ⓒ Vis de fixation de traverse (M6 × 65) (12)
Ⓓ Ecrou d'insertion (M6) (20)	Ⓔ Vis de fixation du plateau (M4 × 12) (4) Vis de fixation d'arrêt (M4 × 12) (6)	Ⓕ Vis à tête fraisée à six pans creux Rondelle cuvette dentée Rondelle isolante (4 chacun) TY-ST65PB2 TY-ST50PB2
Ⓖ Clé hexagonale (outil fourni) (1)	Ⓗ Vis de fixation de l'unité (M6 × 55) (2)	

Les images du présent manuel ne sont présentées qu'à titre d'illustration.

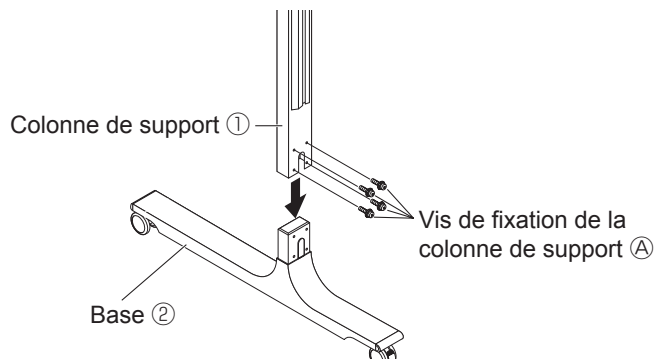
Montage

(Illustration créée en fonction de TY-ST65PB2)

1. Assemblage du support

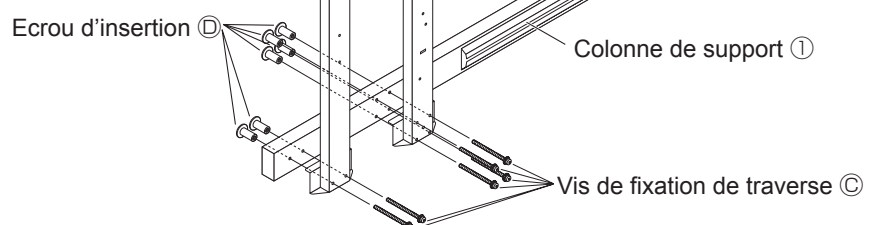
- 1. Insérez une colonne de support ① dans la base ② et fixez-la avec les vis de fixation de la colonne de support A (4). Assemblez l'autre colonne de support en suivant la même procédure.**

(Couple de serrage : 1,8 à 2,2 N·m)



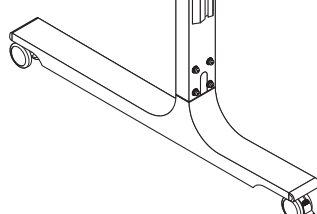
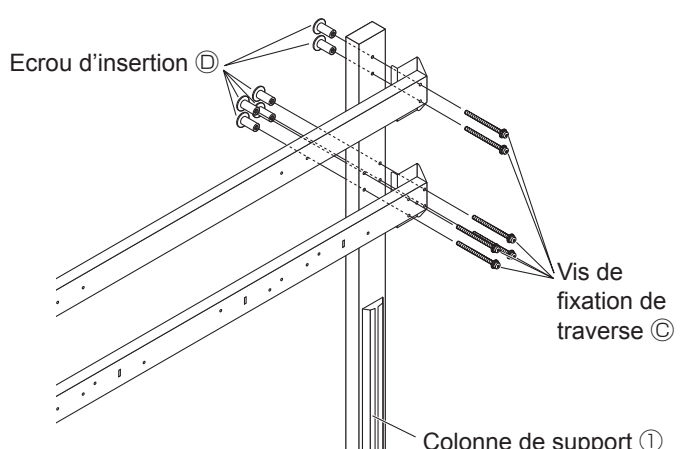
- 2. Posez la colonne de support assemblée comme montré sur le schéma, puis fixez les traverses (haut/bas) ④ à l'arrière de cette dernière, en utilisant les vis de fixation de traverse C (6) ainsi que les écrous d'insertion D (6).**

(Couple de serrage : 1,8 à 2,2 N·m)



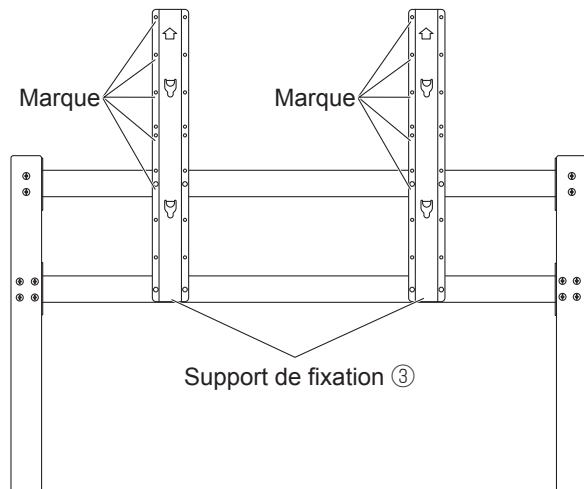
- 3. Levez la colonne de support et fixez l'autre colonne de support ① de l'autre côté des traverses en utilisant les vis de fixation de traverse C (6) et insérez les écrous D (6).**

(Couple de serrage : 1,8 à 2,2 N·m)

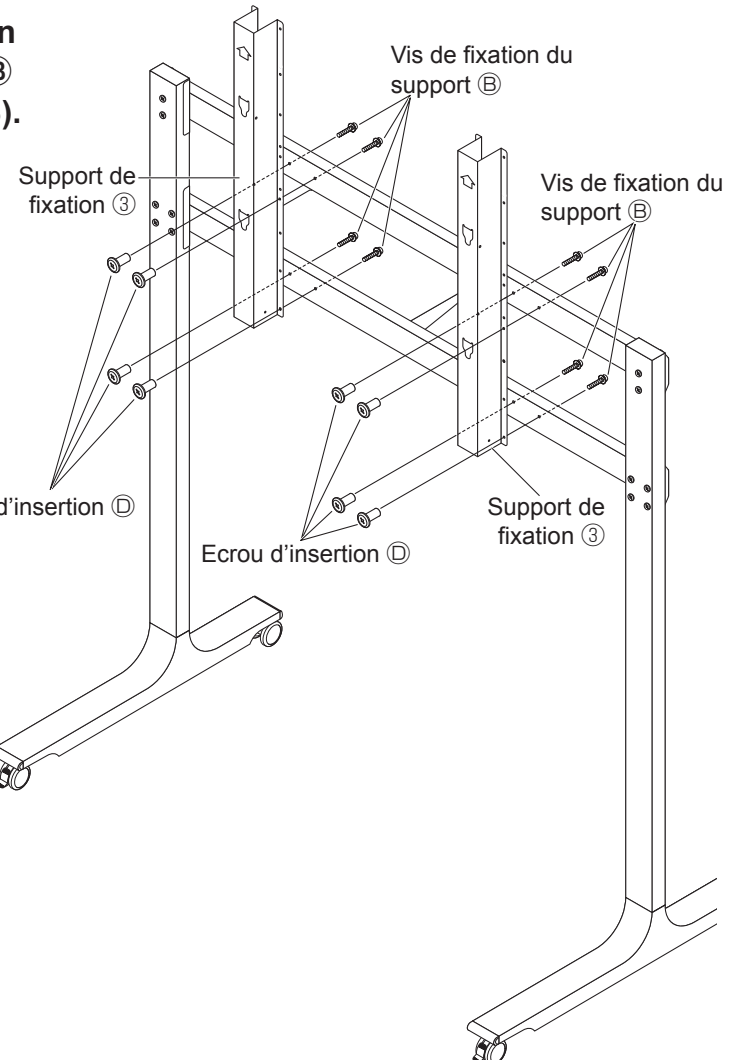


4. Installez l'écran à la hauteur désirée en sélectionnant une option (5). En vous aidant du tableau ci-dessous, sélectionnez les trous de vis pour fixer les supports de fixation ③ aux traverses (haut/bas) ④.

Marque	Centre de l'écran (Distance au-dessus du sol)	
	TY-ST65PB2	TY-ST50PB2
A	1187	1288
B	1297	1373
C	1407	1458
D	1517	1543
E	1627	1628



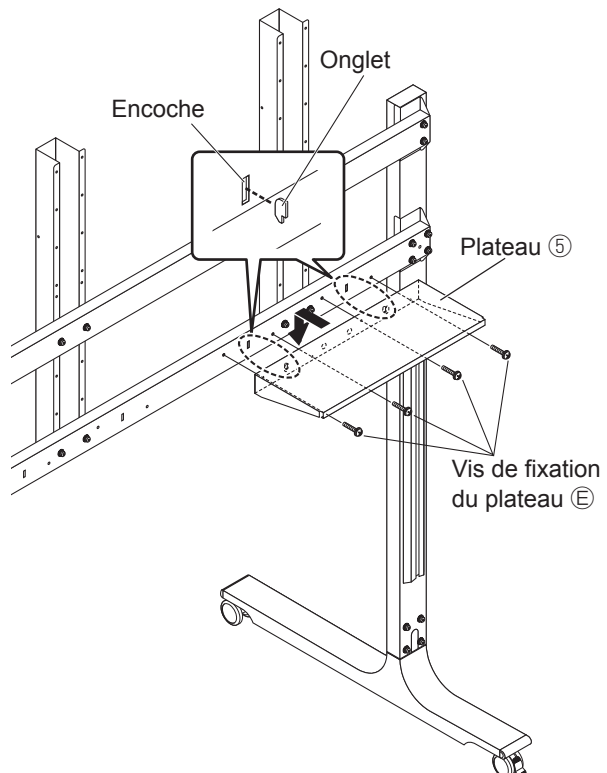
5. En utilisant les trous de vis sélectionnés à l'étape 4, fixez les supports de fixation ③ aux traverses (haut/bas) ④ en utilisant les vis de fixation du support ⑧ ainsi que les écrous d'insertion ⑩ (8).
(Couple de serrage : 1,8 à 2,2 N·m)



Montage

- 6. Fixez le plateau ⑤ (1) à l'arrière de la traverse du bas en utilisant les vis de fixation du plateau ⑥ (4). (Il peut être fixé à gauche ou à droite.)**

(Couple de serrage : 1,2 à 1,5 N·m)



2. Préparation de l'écran

Fixation des rondelles isolantes

① Placez la surface avant de l'écran sur un linge propre afin qu'il n'y ait aucune saleté ni corps étranger sur cette dernière, et suivez la procédure ci-dessous.

Si l'écran ne contient aucune pièce protubérante, veillez à ne pas les rayer ou les endommager.

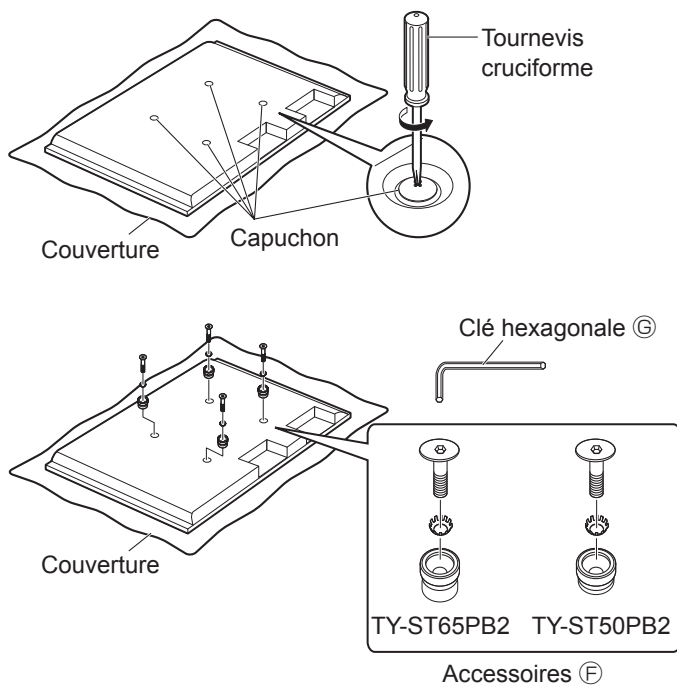
② Retirez les capuchons (4) de l'écran à l'aide d'un tournevis cruciforme.

Remarque

Conservez dans un endroit sûr les capuchons déposés. (Ils seront nécessaires si vous utilisez le socle.)

③ A l'aide de la clé hexagonale ⑨ fournie, montez les accessoires ⑩ (quatre vis à tête fraisée à six pans creux, rondelles cuvettes dentées et rondelles isolantes) aux emplacements où les capuchons ont été retirés, tel qu'illustré ci-contre à droite.

(Couple de serrage : 3 à 4 N·m)



3. Mise en place du pied mobile

Remarque

Avant de monter l'écran, assurez-vous de verrouiller les 4 roulettes.

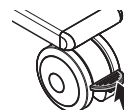
Verrouillage et déverrouillage des roulettes

Roulette verrouillée



Baissez le levier

Roulette déverrouillée

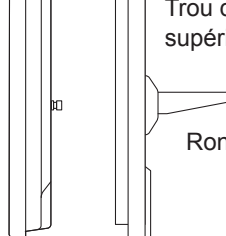


Soulevez le levier

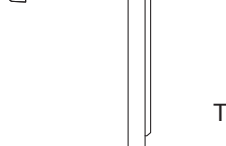
1. Mise en place de l'écran

- ① Engagez les rondelles isolantes supérieures de l'écran dans les encoches du dessus du pied mobile et faites descendre lentement l'écran pour le mettre en place.
- ② Tout en soulevant légèrement l'écran, insérez les rondelles isolantes inférieures dans les orifices à l'extrémité inférieure du pied mobile, puis tirez l'écran bien droit vers le bas pour le mettre en place.

Rondelle isolante supérieure



Trou dans la partie supérieure



Rondelle isolante inférieure

Trou dans la partie inférieure

Précaution

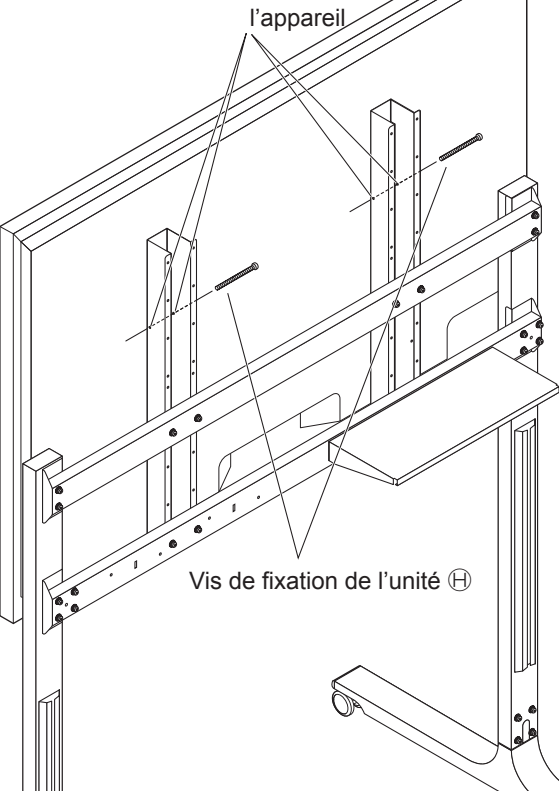
Ne soulevez pas l'écran plus que nécessaire.

- Si l'écran est levé trop haut, il pourrait tomber et blesser.

2. Fixer l'écran

Serrez bien les vis (2) pour fixer l'unité \textcircled{H} dans les trous de vis de la partie supérieure du support de fixation (2).
(Couple de serrage : 1,2 à 1,5 N·m)

Orifices des vis de fixation de l'appareil



Veillez à installer les vis pour fixer l'unité \textcircled{H} à gauche et à droite afin d'empêcher l'écran de tomber.

Montage

4. Câblage

Insérez les attache-fils ⑥ (6) sur le côté de la partie inférieure des supports de fixation (droite/gauche) et sur les côtés droit et gauche à l'arrière de la traverse (bas).

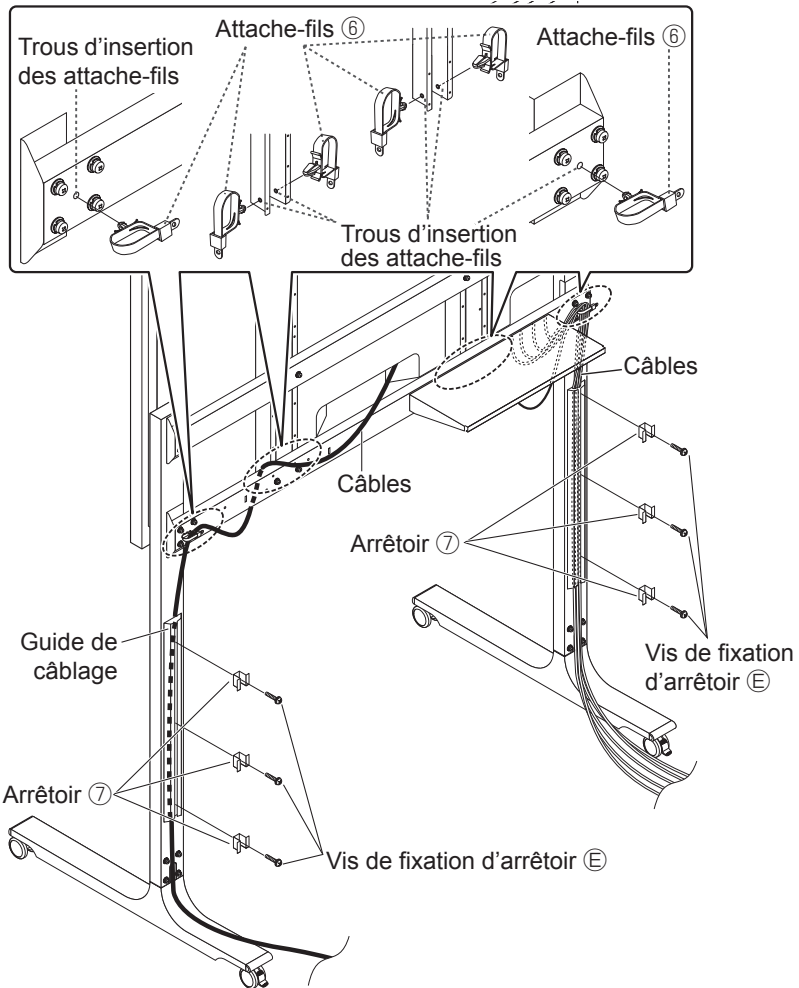
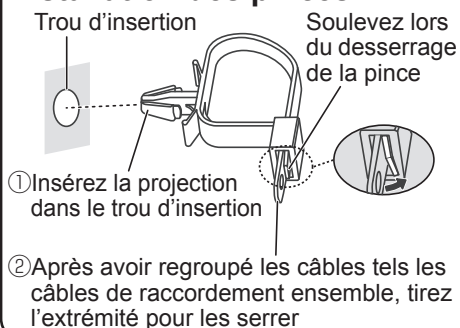
Guidez les câbles en les insérant dans les guides de câblage à l'arrière des colonnes de support de droite et de gauche. Fixez ensuite les arrêtoirs ⑦ (6) aux guides de câblage à l'aide des vis de fixation d'arrêt ⑧ (6). Les guides de câblage gauche et droit ont chacun 6 orifices filetés pour les vis de fixation d'arrêt. Utilisez les orifices filetés appropriés pour votre câblage.

(Couple de serrage : 1,2 à 1,5 N·m)

Remarque

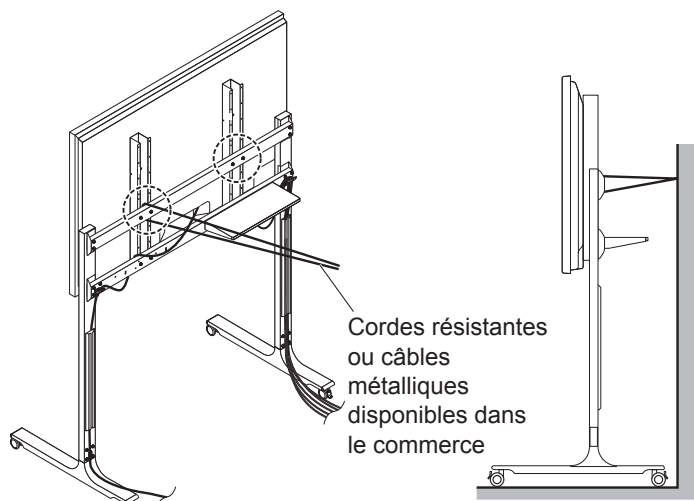
N'attachez pas ensemble les câbles de raccordement et le cordon d'alimentation.

Installation des pinces



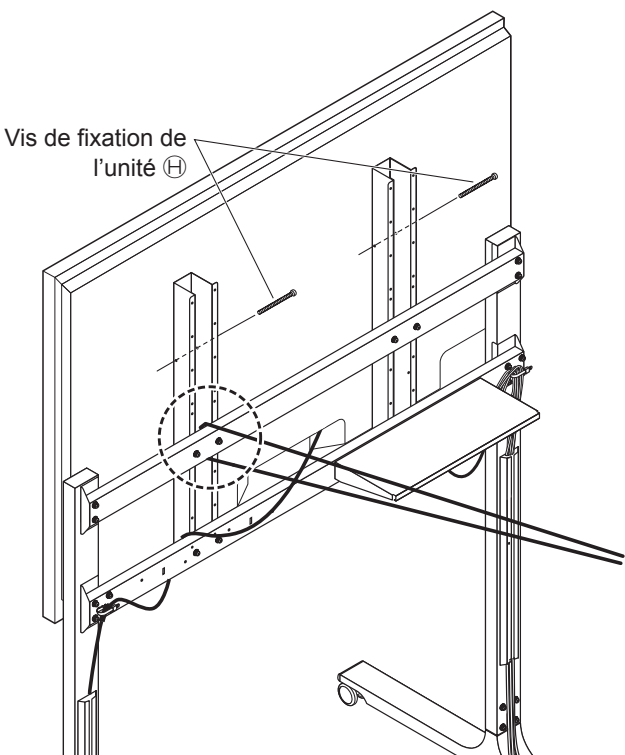
5. Preventing falling over

Pour empêcher l'unité de tomber, fixez-la en passant des fils ou câbles solides par les points de première convergence (au moins 1 emplacement sur les 2 emplacements à gauche et à droite) des supports de fixation et de la traverse (haut), puis connectez-les tendus à des piliers ou murs solides. (Utilisez des cordes ou des câbles disponibles dans le commerce pour prévenir le basculement.) La distance entre le pilier ou mur et l'arrière de l'écran doit être d'1 m ou moins.

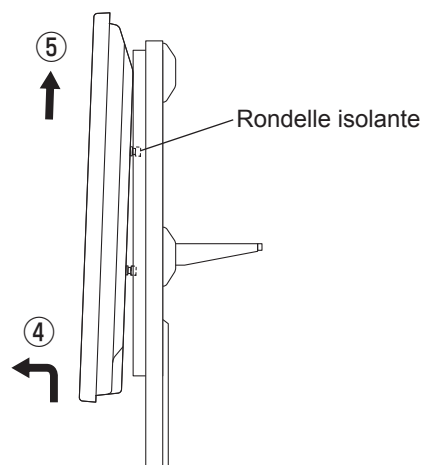


Retrait de l'écran

- ① Retirez les vis (2) de fixation de l'unité \textcircled{H} (1 à droite et 1 à gauche) du pied mobile.
- ② Retirez la corde ou le câble anti-basculement du pied mobile.
- ③ Déconnectez le câble d'alimentation et les câbles qui raccordent l'écran aux autres appareils.



- ④ Tout en soulevant la partie inférieure de l'écran, tirez l'écran vers vous.
- ⑤ Après avoir retiré les rondelles isolantes inférieures, continuez à soulever l'écran et retirez-le.



Precauciones para su seguridad

Advertencia

La instalación y la desinstalación deberá realizarla solamente un técnico cualificado.

- Si el pedestal no se instala correctamente, la pantalla se puede caer y estropearse, y podría provocar lesiones a las personas.

No desarme ni modifique el pedestal móvil.

- De lo contrario, la unidad podría caerse y dañarse, y causar lesiones a las personas.

Instálelo en un lugar con pocas vibraciones y con capacidad suficiente para soportar el peso de la unidad.

- En caso contrario, la unidad podría caer o volcarse y causar lesiones a las personas.

Asegúrese de que el lugar de instalación sea lo suficientemente resistente como para poder ser utilizado durante mucho tiempo.

- Si la resistencia dejara de ser suficiente a lo largo de la utilización durante mucho tiempo, la pantalla podría caerse y probablemente causar lesiones a las personas.

Precaución

No utilice ninguna otra pantalla que no sea las que figuran en el catálogo.

- En caso de no ser así, la unidad puede caerse y dañarse, y ocasionar daños personales.

No ponga un peso de más de 15 kg en la bandeja de la estantería.

- En caso contrario, la unidad podría caer o volcarse y causar lesiones a las personas.

No utilice el pedestal móvil si se deforma o se daña.

- En caso de no ser así, la unidad puede caerse y dañarse, y ocasionar daños personales.

No lubrique las ruedas.

- Las ruedas pueden agrietarse o dañarse, y la pantalla podrá caerse y dañarse, causando heridas a las personas.

No se suba ni se cuelgue de la pantalla o del pedestal.

- Tenga especial cuidado que los niños respeten esta instrucción de precaución. En caso de no ser así, la unidad puede caerse y dañarse, y ocasionar daños personales.

No obstruya los orificios de ventilación. No obstruya el espacio que queda entre la parte inferior de la pantalla y el suelo cuando utilice el pedestal móvil.

- En caso contrario, podría acumularse calor y provocar un incendio.

Tome los pasos necesarios para que no se caiga.

- Los terremotos o los niños que se suban a la pantalla podrán ser la causa de que ésta se caiga y cause probablemente lesiones a las personas.

Deje al menos 10 cm de espacio libre en la parte superior, parte inferior, izquierda y derecha de la pantalla. Deje libre también al menos 7 cm de espacio libre en la parte posterior.

- Si no lo hace podría producirse un incendio.

Mantenga la unidad alejada de los rayos directos del sol y de los equipos de calefacción.

- Si no se sigue este consejo, los materiales pueden que se doblen, deformen o degraden, y una pérdida de resistencia puede ser la causa de que el equipo se caiga o se rompa produciendo lesiones a las personas.

El trabajo de instalar o desinstalar la pantalla deberá ser realizado por 2 personas como mínimo.

- La pantalla puede caerse y provocar lesiones.

Durante el montaje y la instalación, asegúrese de apretar bien todos los tornillos.

- Si el montaje no se realiza correctamente, el soporte no podrá soportar el peso de la pantalla. Si esto ocurre, la unidad podría caer y resultar dañada, pudiendo también ocasionarle daños personales.

Instálese en una superficie estable y horizontal.

- En caso de no ser así, la unidad puede caerse y dañarse, y ocasionar daños personales.

Para hacer la instalación, utilice las piezas componentes para propósitos especiales.

- De lo contrario la pantalla puede caerse del pedestal móvil y estropearse, pudiendo causar lesiones a las personas.

Desbloquee las ruedas cuando mueva la pantalla.

- En caso de no ser así, la unidad puede caerse y dañarse, y ocasionar daños personales.

Disponga del producto cuando no lo vaya a utilizar más.

- En caso de no ser así, la unidad puede caerse y dañarse, y ocasionar daños personales.

Acerca del manejo

- 1) Tenga cuidado al elegir la ubicación de la pantalla, porque ésta podría perder color o deformarse debido a la luz o al calor si se colocara en un lugar expuesto directamente a la luz solar o cerca de una calefacción.
- 2) Para limpiar la pantalla, pase por ella un paño seco y blando (hecho de algodón o franela). Si está muy sucia, límpie primero la suciedad con un detergente neutro diluido en agua y luego pase un paño seco para secar la unidad. No utilice productos de limpieza como, por ejemplo, bencina, diluyente o cera para muebles porque podrían ser la causa de que se pelara la pintura.
(Para obtener información acerca de cómo limpiar la pantalla, consulte el manual de instrucciones de la misma. Si utiliza un paño tratado con productos químicos, siga las instrucciones del paño.)
- 3) No pegue cinta adhesiva ni pegatinas en el producto. Si lo hace, podría ensuciar la superficie del pedestal móvil. No permita el contacto prolongado con productos de caucho, vinilo o similares. (Si lo hace, se producirán deterioros.)
- 4) No someta el panel de la pantalla a fuertes tensiones o golpes.

Precauciones para el montaje y la instalación del pedestal móvil

- Para asegurar el correcto funcionamiento de la pantalla y evitar problemas, no la instale en ninguna de las ubicaciones siguientes.
 - Cerca de rociadores o detectores de fuego/humo
 - Donde corra el riesgo de quedar expuesto a vibraciones o golpes
 - Cerca de cables de alta tensión o fuentes de alimentación
 - Cerca de campos magnéticos, fuentes de calor, vapor de agua u hollín
 - Lugares expuestos a la salida del aire de equipos de calefacción
 - Donde se puedan formar gotas de condensación de un acondicionador de aire o de otro aparato
- Conecte la pantalla a una toma de corriente a la que pueda accederse fácilmente.
- Asegúrese de que exista una buena circulación de aire para que la temperatura ambiente no sobrepase los 40 °C. En caso contrario, podría acumularse el calor en el interior de la pantalla, provocando un funcionamiento incorrecto.
- Haga la instalación de forma que no haya ningún contacto entre los pernos de colocación o el cable de alimentación y cualquier parte metálica del interior de la pared.
- Extienda una manta o paño blando sobre el suelo para que el soporte y el suelo no queden marcados ni arañados durante el trabajo de montaje e instalación.
- Realice los trabajos de montaje e instalación en una superficie horizontal plana, siguiendo las instrucciones de montaje.
- Cuando atornille piezas, asegúrese de que los tornillos no estén flojos ni excesivamente apretados.
- Tenga suficiente cuidado para garantizar la seguridad a su alrededor cuando realice el trabajo de montaje e instalación o mientras se mueve durante el curso del trabajo.
- Asegúrese de leer y seguir las "Precauciones para su seguridad".

Precaución:

Este pedestal sirve únicamente para los modelos de pantalla de Panasonic.
Si se utiliza con otros aparatos, la instalación no será estable y algunas personas podrían sufrir heridas.

LA INSTALACIÓN NECESITA SER REALIZADA POR PROFESIONALES.
PANASONIC NO SE HACE RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO CAUSADO EN PROPIEDADES NI TAMPOCO DE LESIONES GRAVES, INCLUYENDO LA MUERTE, DEBIDOS A LA MALA INSTALACIÓN O AL MANEJO INCORRECTO.

Componentes

(La ilustración creada se basa en el modelo TY-ST65PB2)

Piezas principales

Compruebe que todas las piezas se encuentren presentes en sus cantidades designadas.

① Columna de soporte (2) 	② Base (2) 	③ Soporte de montaje (2) 	④ Fijación (parte superior/parte inferior) (1 de cada) (Parte superior) Sin orificios para los pernos de montaje de las placas de estantería (Parte inferior) Con orificios para los pernos de montaje de las placas de estantería
⑤ Placa de estantería (1) 	⑥ Abrazadera (6) 	⑦ Tope (6) 	

Piezas suministradas

A Perno de montaje para la columna de soporte (M6 × 16) (8) 	B Perno de montaje para el soporte (M6 × 25) (8) 	C Perno de montaje para la fijación (M6 × 65) (12)
D Tuerca de inserción (M6) (20) 	E Perno de montaje para la placa de estantería (M4 × 12) (4) Perno de montaje para el tope (M4 × 12) (6) 	F Tornillo Allen de cabeza avellanada Arandela dentada convexa Espaciador de aislamiento (4 de cada) TY-ST65PB2 TY-ST50PB2
G Llave Allen (herramienta incluida) (1) 	H Perno para fijar la unidad (M6 × 55) (2) 	

Las imágenes mostradas en este manual sólo tienen fines ilustrativos.

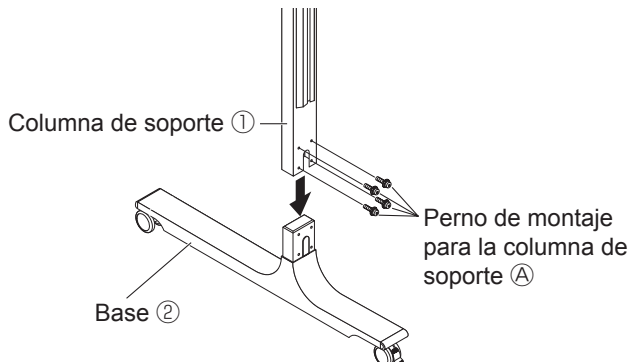
Montaje

(La ilustración creada se basa en el modelo TY-ST65PB2)

1. Ensamblaje del soporte

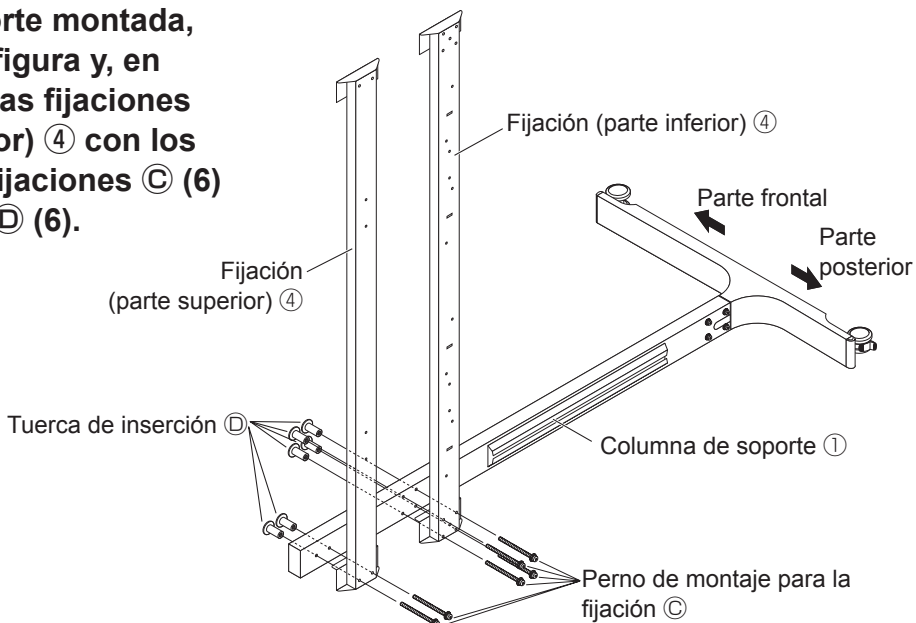
- 1. Inserte una columna de soporte ① en la base ② y fíjela con los pernos de montaje para la columna de soporte A (4). Monte la otra columna de soporte siguiendo el mismo procedimiento.**

(Par de apriete: 1,8 a 2,2 N·m)



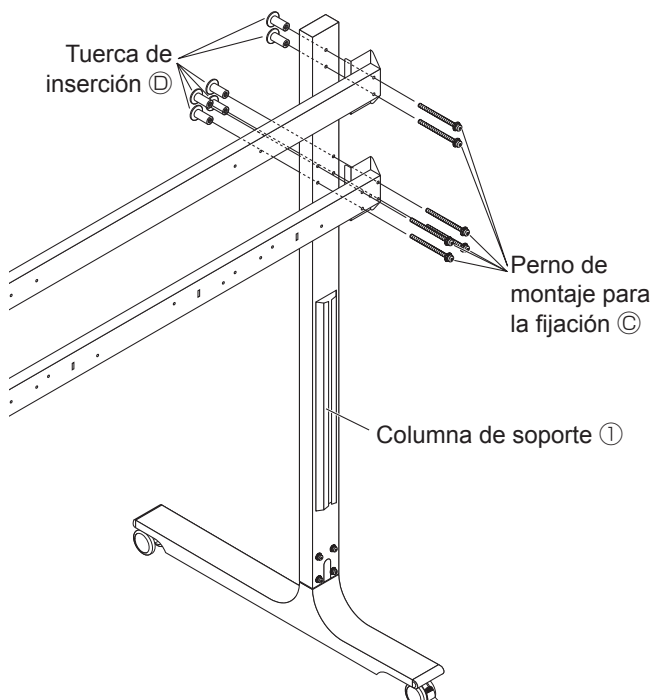
- 2. Tumbe la columna de soporte montada, tal como se muestra en la figura y, en su parte posterior, instale las fijaciones (parte superior/parte inferior) ④ con los pernos de montaje de las fijaciones C (6) y las tuercas de inserción D (6).**

(Par de apriete: 1,8 a 2,2 N·m)



- 3. Levante la columna de soporte y fije la otra columna de soporte ① al otro lado de las sujetaciones con los pernos de montaje para las fijaciones C (6) y las tuercas de inserción D (6).**

(Par de apriete: 1,8 a 2,2 N·m)



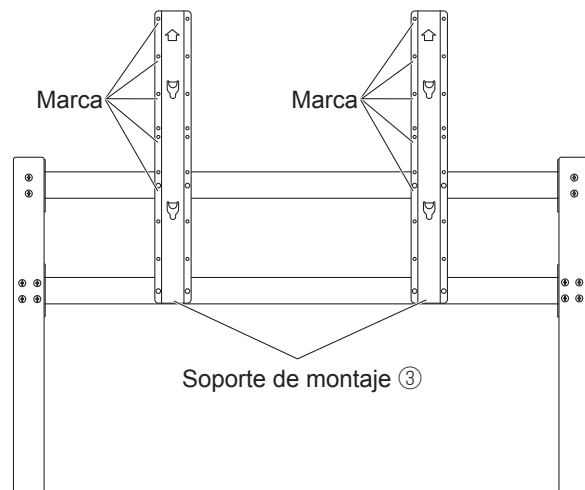
Montaje

4. Coloque la pantalla a la altura que desee, eligiendo una de las opciones (5).

En la tabla de abajo, seleccione los orificios de los pernos para la instalación de los soportes de montaje ③ en las fijaciones (parte superior/parte inferior) ④.

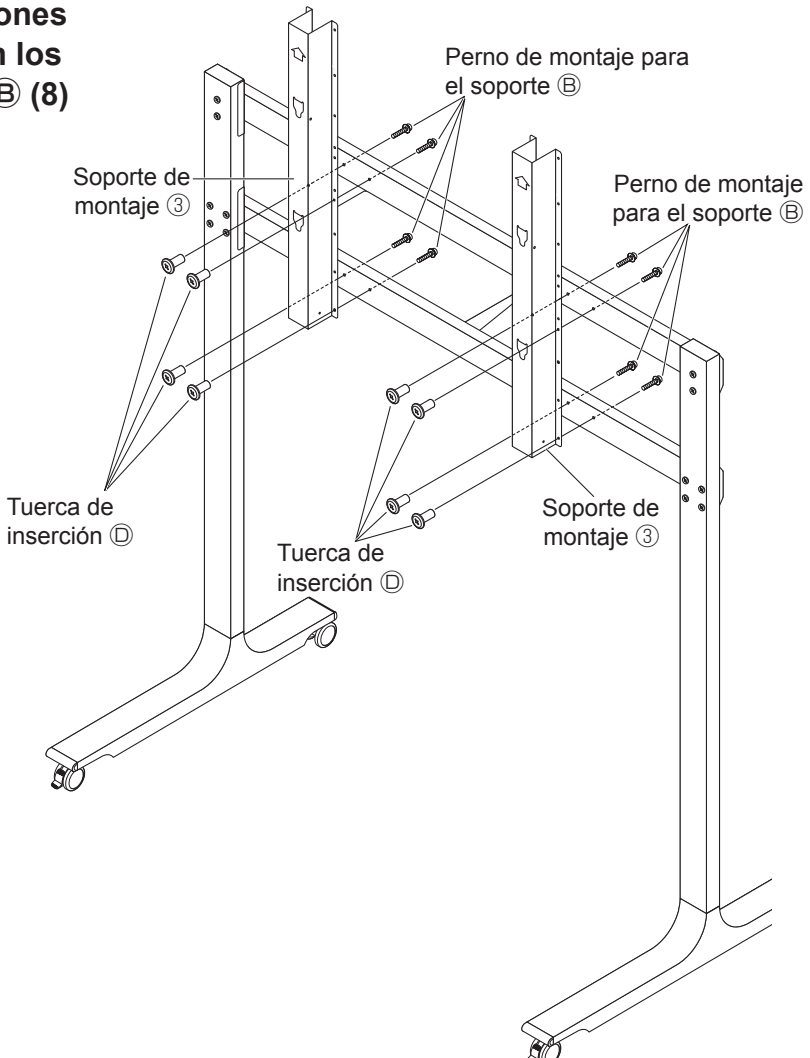
Unidad: mm

Marca	Centro de la pantalla (Distancia desde la superficie del suelo)	
	TY-ST65PB2	TY-ST50PB2
A	1187	1288
B	1297	1373
C	1407	1458
D	1517	1543
E	1627	1628

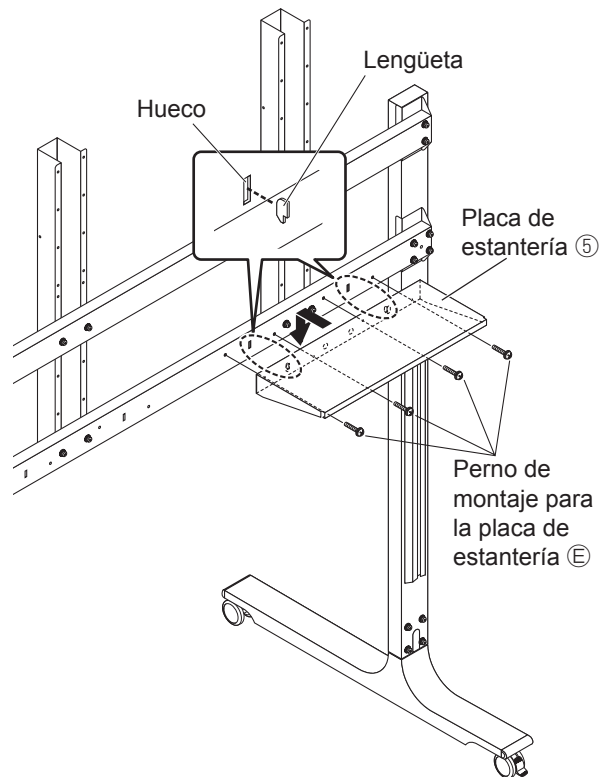


5. Utilizando los orificios para los pernos seleccionados en el paso 4, instale los soportes de montaje ③ en las fijaciones (parte superior/parte inferior) ④ con los pernos de montaje para el soporte ⑧ y las tuercas de inserción ⑩ (8).

(Par de apriete: 1,8 a 2,2 N·m)



- 6. Instale la placa de estantería ⑤ (1) en la parte posterior de la fijación inferior con los pernos de montaje para las placas de estantería ⑥ (4). (Se puede instalar en el lado derecho o en el lado izquierdo).**
- (Par de apriete: 1,2 a 1,5 N·m)



2. Preparación de la pantalla

Montaje de los espaciadores de aislamiento

① Coloque la superficie frontal de la pantalla sobre alguna tela limpia que no tenga encima suciedad ni objetos extraños, y siga el procedimiento siguiente.

Si la pantalla tiene algún saliente, tenga cuidado para que no se raye o se estropee.

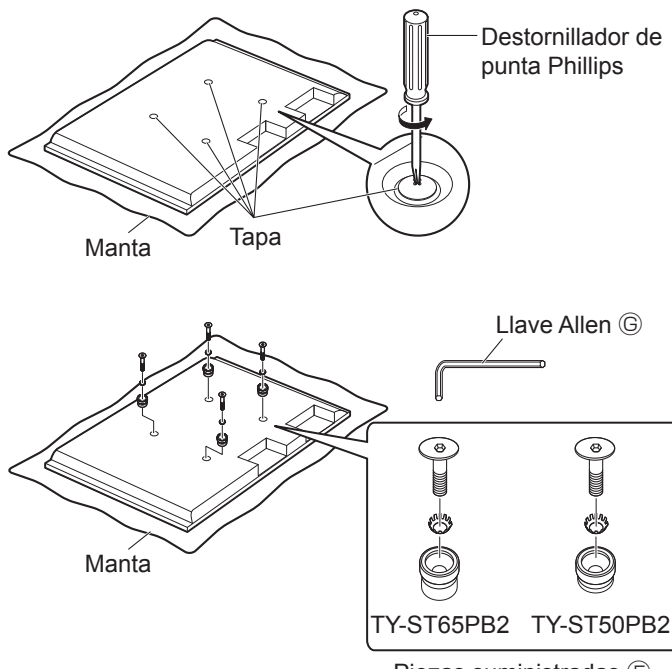
② Retire las tapas (4) de la pantalla con un destornillador de estrella.

Nota

Guarde las tapas desmontadas en un lugar seguro. (Las necesitará si utiliza el pedestal.)

③ Utilizando la llave Allen ⑥ suministrada, Piezas suministradas ⑦ (cuatro tronillos Allen de cabeza avellanada, arandelas dentadas convexas y espaciadores de aislamiento) en los lugares de donde se quitaron las tapas, tal como se muestra en la figura de la derecha.

(Par de apriete: 3 a 4 N·m)



Montaje

3. Montaje en el pedestal

Nota

Antes de colocar la pantalla, asegúrese de bloquear las 4 ruedas.

Bloqueo y desbloqueo de las rueditas

Ruedita bloqueada



Baje la palanca

Ruedita desbloqueada



Suba la palanca

1. Montaje de la pantalla

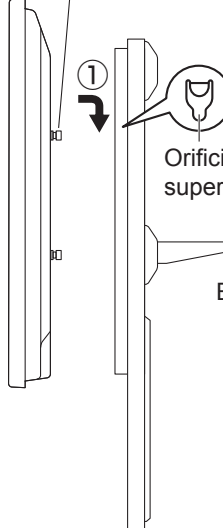
- ① Acople los espaciadores de aislamiento superiores de la pantalla con los cortes de la parte superior del pedestal móvil y baje lentamente la pantalla para colocarla en su lugar.
- ② Mientras levanta un poco la pantalla, inserte los espaciadores de aislamiento inferiores en los agujeros del extremo inferior del pedestal móvil, y luego tire recto de la pantalla hacia abajo para colocarla en su lugar.

Precaución

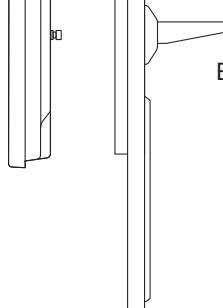
No levante la pantalla a una altura mayor de la necesaria.

- Si la pantalla se levanta demasiado, se podría caer y provocar lesiones.

Espaciador de aislamiento superior



Orificio en la parte superior



Orificio en la parte inferior

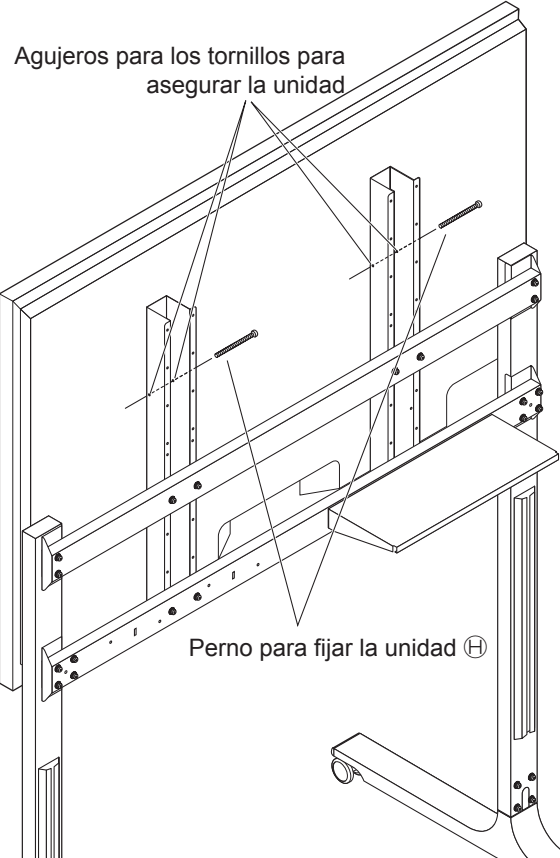
2. Instalación de la pantalla

Apriete bien los pernos (2) para fijar la unidad  en los orificios de la parte superior del soporte de montaje (2).
(Par de apriete: 1,2 a 1,5 N·m)

Nota

Asegúrese de colocar los pernos para fijar la unidad  a la izquierda y a la derecha, para evitar que se suelte la pantalla.

Agujeros para los tornillos para asegurar la unidad



4. Cables

Inserte las abrazaderas ⑥ (6) en un lado de la parte inferior de los soportes de montaje (derecha/izquierda) y en los lados derecho e izquierdo de la parte posterior de la fijación (parte inferior).

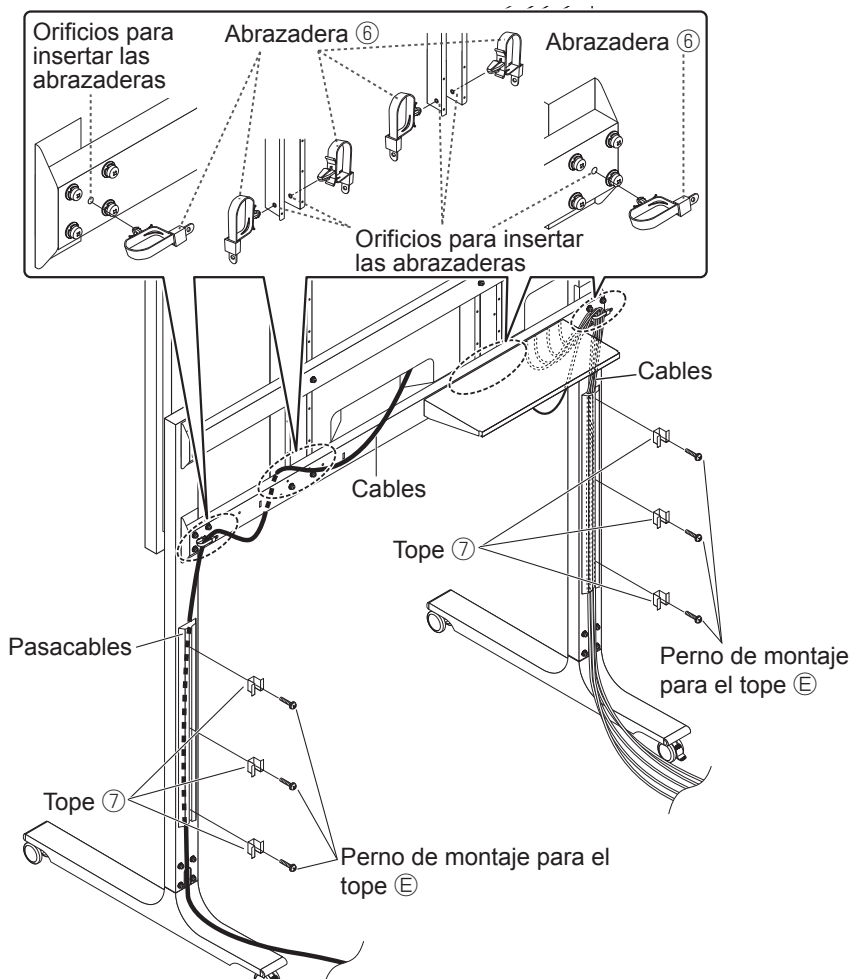
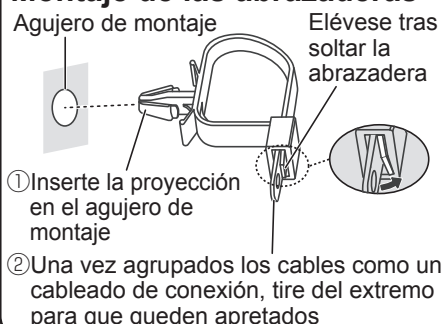
Recoja los cables insertándolos en los pasacables de la parte posterior de las columnas de soporte derecha e izquierda. A continuación, coloque los topes ⑦ (6) en los pasacables con los pernos de montaje para los topes ⑧ (6).

Cada uno de los pasacables de la parte derecha y la parte izquierda tiene 6 orificios destinados a los pernos de montaje para los topes. Utilice los orificios adecuados según el pasacables que emplee. (Par de apriete: 1,2 a 1,5 N·m)

Nota

No ate juntos los cables de conexión y el cable de la alimentación.

Montaje de las abrazaderas

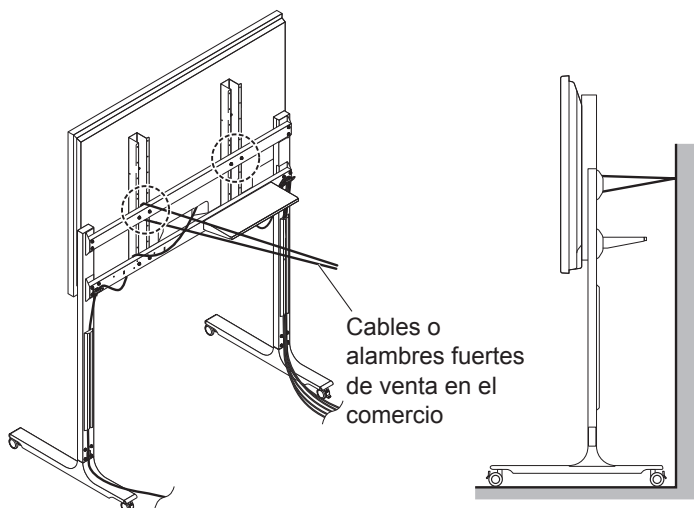


5. Prevención de caída

Para evitar que la unidad se caiga, fíjela pasando cuerdas o cables resistentes por los puntos de cruce (al menos en 1 de los 2 sitios en el lado izquierdo y derecho) de los soportes de montaje y la fijación (parte superior), y átelos sin que queden flojos a alguna columna o pared resistente.

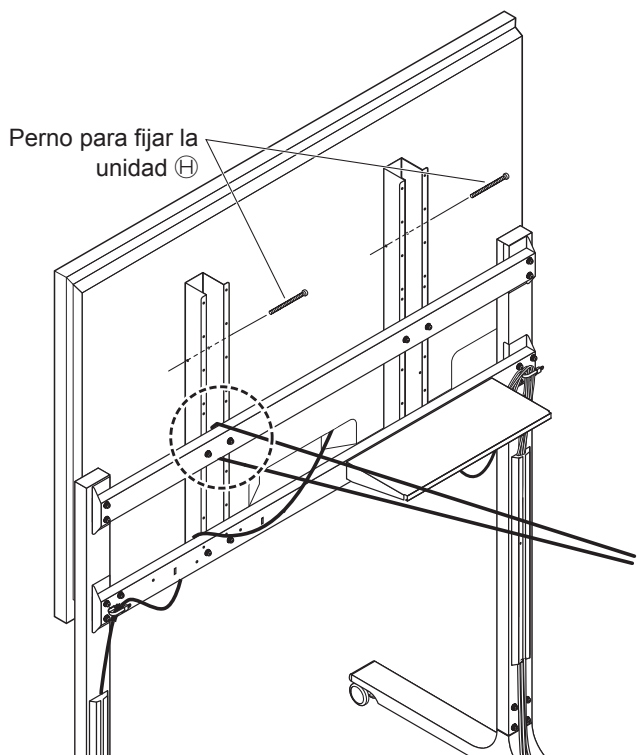
(Utilice cables o alambres de venta en el comercio para prevenir la caída.)

La distancia entre la columna o pared y la parte trasera de la pantalla debe ser de 1 m o inferior.

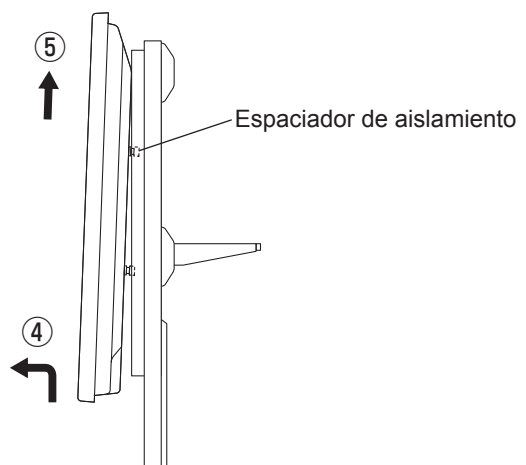


Desinstalación de la pantalla

- ① Retire los pernos (2) de fijación de la unidad **H** (1 de cada a derecha e izquierda) del pedestal móvil.
- ② Extraiga el cable o alambre utilizado para prevenir la caída de la unidad.
- ③ Desconecte el cable de alimentación y los cables que conectan la pantalla a las otras unidades.



- ④ Mientras levanta la parte inferior de la pantalla, tire de ella hacia usted.
- ⑤ Una vez quitados los espaciadores de aislamiento inferiores, continúe levantando la pantalla para extraerla.



Меры предосторожности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Работы по установке и удалению должны выполняться только квалифицированным специалистом.

- Если подставка установлена неправильно, дисплей может упасть, и это может привести к повреждению дисплея и к травме.

Не разбирайте и не переделывайте мобильную подставку.

- В противном случае аппарат может упасть и повредиться, и это может привести к травме.

Установку следует проводить в месте с небольшим уровнем вибрации, которое может выдержать вес устройства.

- В противном случае устройство может упасть, и это может привести к травме.

Убедитесь в том, что место установки достаточно прочное, чтобы выдержать продолжительное использование.

- Если в результате длительного использования прочность станет недостаточной, дисплей может опрокинуться, что может привести к травме.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не используйте с дисплеями, отличающимися от приведенных в каталоге.

- Иначе аппарат может упасть и повредиться, и это может привести к травме.

Не размещайте на полке предметы весом более 15 кг.

- В противном случае устройство может упасть, и это может привести к травме.

Не используйте мобильную подставку, если она искривлена или физически повреждена.

- Иначе аппарат может упасть и повредиться, и это может привести к травме.

Не смазывайте ролики.

- Ролики могут треснуть или повредиться, и дисплей может упасть и повредиться, а это может привести к травме.

Не взбирайтесь на дисплей или мобильную подставку и не повисайте на них.

- Особенно следите за тем, чтобы маленькие дети следовали данному предупреждению. Иначе аппарат может упасть и повредиться, и это может привести к травме.

Не блокируйте вентиляционные отверстия. Используя мобильную подставку, не закрывайте пространство между нижней частью дисплея и полом.

- В противном случае тепло может накопиться внутри и вызвать пожар.

Примите меры по предотвращению опрокидывания.

- Землетрясение или дети, залезающие на дисплей, могут вызвать опрокидывание дисплея, что может привести к травме.

Оставьте по меньшей мере 10 см свободного пространства сверху, снизу, справа и слева от дисплея. Оставьте также как минимум 7 см позади дисплея.

- Несоблюдение этих рекомендаций может повлечь за собой возникновение пожара.

Держите аппарат подальше от прямого солнечного света и нагревательных приборов.

- Невыполнение этого требования может привести к искривлению, деформации или разрушению материалов и к потере прочности, что может вызвать падение или поломку оборудования и привести к травме.

Работы по установке и снятию дисплея должны выполнять, по крайней мере, 2 человека.

- Дисплей может упасть, что может стать причиной получения травм.

Во время сборки и установки убедитесь в том, что все винты надежно завинчены.

- Если сборка выполнена некорректно, подставка не сможет выдержать вес дисплея. Это может стать причиной падения и повреждения дисплея, что может привести к травме.

Установите на устойчивой горизонтальной поверхности.

- Иначе аппарат может упасть и повредиться, и это может привести к травме.

Для выполнения установки используйте специальные компоненты.

- В противном случае дисплей может упасть с мобильной подставки, и это может привести к повреждению дисплея и к травме.

Разблокируйте ролики при перемещении дисплея.

- Иначе аппарат может упасть и повредиться, и это может привести к травме.

Уберите изделие, если оно больше не будет использоваться.

- Иначе аппарат может упасть и повредиться, и это может привести к травме.

Меры предосторожности

Правила обращения

- 1) При выборе места для дисплея необходимо соблюдать осторожность, потому что он может изменить цвет или деформироваться из-за воздействия света или тепла, если он расположен под прямым солнечным светом или около обогревателя.
- 2) Для очистки протирайте дисплей мягкой сухой тканью (хлопковой или фланелевой). Если аппарат сильно загрязнен, сначала очистите загрязнение с помощью нейтрального моющего средства, растворенного в воде, а затем протрите сухой тканью. Не используйте очистители такие, как бензин, растворитель или средство для полировки мебели так как они могут повредить покрытие.
(Информацию относительно чистки дисплея см. в руководстве по эксплуатации дисплея. При использовании химически обработанной ткани следуйте прилагаемым к ней инструкциям.)
- 3) Не прикрепляйте на изделие клейкую ленту или наклейки. Такие действия могут привести к загрязнению поверхности мобильной подставки. Не допускайте длительного контакта с резиной, изделиями из винила или подобными предметами. (Такие действия приведут к повреждению.)
- 4) Не прикладывайте к панели дисплея чрезмерную силу и не подвергайте ее ударам.

Меры предосторожности при сборке и установке мобильной подставки

- Чтобы обеспечить правильное функционирование дисплея и избежать проблем, не устанавливайте его в следующих местах.
 - Около разбрзгивателей системы пожаротушения и/или детекторов возгорания/задымления
 - Где есть опасность воздействия вибрации или ударов
 - Около проводов высокого напряжения или динамических источников питания
 - Около источников магнитных полей, тепла, водяного пара или копоти
 - Местах, подверженных воздействию потока воздуха из нагревательных приборов
 - Где могут формироваться капли конденсата от воздушных кондиционеров или других устройств
- Используйте для штепсельной вилки шнура питания дисплея легкодоступную сетевую розетку.
- Обеспечьте хорошую вентиляцию, чтобы температура окружающей среды не превышала 40 °C. В противном случае это может привести к накоплению тепла внутри дисплея, что может вызвать неисправность.
- Разместите так, чтобы не было контакта между крепежными винтами или сетевым шнуром и металлом внутри стены.
- Расстелите мягкое одеяло или ткань на полу так, чтобы подставка и пол не испачкались и не поцарапались во время работ по сборке и установке.
- Работы по сборке и установке проводите на ровной горизонтальной поверхности согласно инструкциям по установке.
- Во время привинчивания деталей следите за тем, чтобы винты не были затянуты недостаточно и не были затянуты чрезмерно.
- Примите достаточные меры, чтобы обеспечить безопасность вокруг Вас при выполнении работ по сборке и установке или во время перемещения в процессе выполнения работы.
- Обязательно прочтайте и соблюдайте "Меры предосторожности".

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

Эта подставка предназначена только для моделей дисплеев Panasonic.
Использование с другими устройствами может привести к неустойчивости, что, возможно, приведет к травме.

ТРЕБУЕТСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ УСТАНОВКА.
КОМПАНИЯ PANASONIC НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ НИ ЗА КАКОЙ УЩЕРБ И/
ИЛИ СЕРЬЕЗНЫЕ ТРАВМЫ, ВКЛЮЧАЯ СМЕРТЬ, ПРОИЗОШЕДШИЕ ВСЛЕДСТВИЕ
НЕПРАВИЛЬНОЙ УСТАНОВКИ ИЛИ НЕПРАВИЛЬНОГО ОБРАЩЕНИЯ.

Компоненты

(Иллюстрация создана на основе TY-ST65PB2)

Основные части

Убедитесь в том, что в наличии имеются все части в необходимых количествах.

① Опорная стойка (2)	② Основание (2)	③ Монтажный кронштейн (2)	④ Крепление (верхнее/нижнее) (по 1)
⑤ Полка (1)	⑥ Фиксирующее приспособление (6)		⑦ Ограничитель (6)

Принадлежности

Ⓐ Винт для сборки опорной стойки (M6 × 16) (8)	Ⓑ Винт для сборки кронштейна (M6 × 25) (8)	Ⓒ Винт для креплений (M6 × 65) (12)
Ⓓ Гайка с кольцевой вставкой (M6) (20)	Ⓔ Винт для крепления полки (M4 × 12) (4) Винт для крепления ограничителей (M4 × 12) (6)	Ⓕ Винт с шестигранной потайной головкой Выпуклая зубчатая шайба Изоляционная прокладка (по 4) TY-ST65PB2 TY-ST50PB2
Ⓖ Торцовый ключ (входит в комплект поставки) (1)	Ⓗ Винт для крепления устройства (M6 × 55) (2)	

Изображения, приведенные в этом руководстве, используются только для пояснительных целей.

Русский

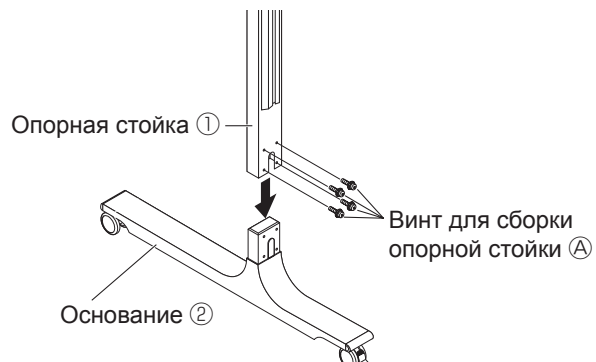
Сборка

(Иллюстрация создана на основе TY-ST65PB2)

1. Сборка подставки

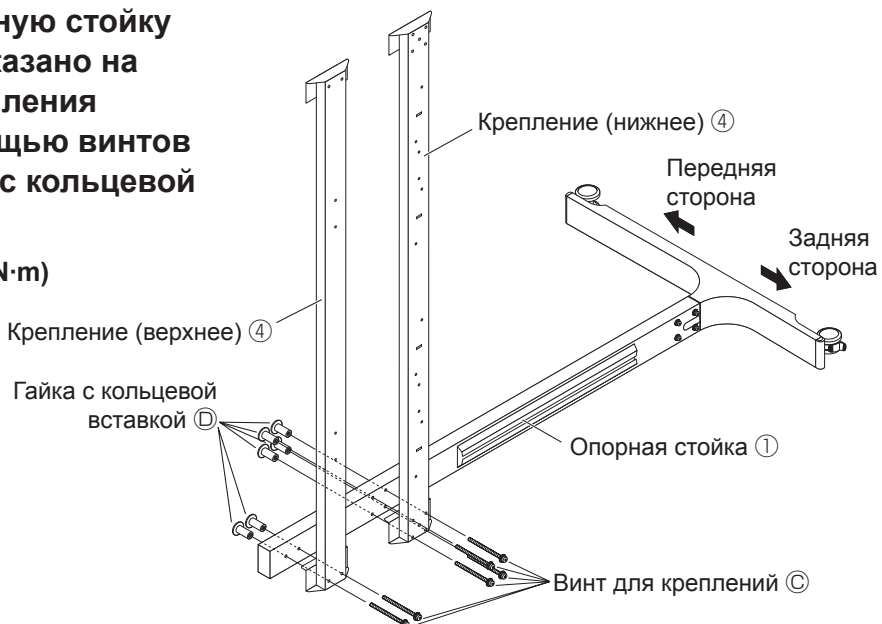
- Вставьте одну опорную стойку ① в основание ② и закрепите ее винтами для сборки опорной стойки Ⓐ (4). Таким же образом соберите вторую опорную стойку.

(Крутящий момент: от 1,8 до 2,2 N·m)



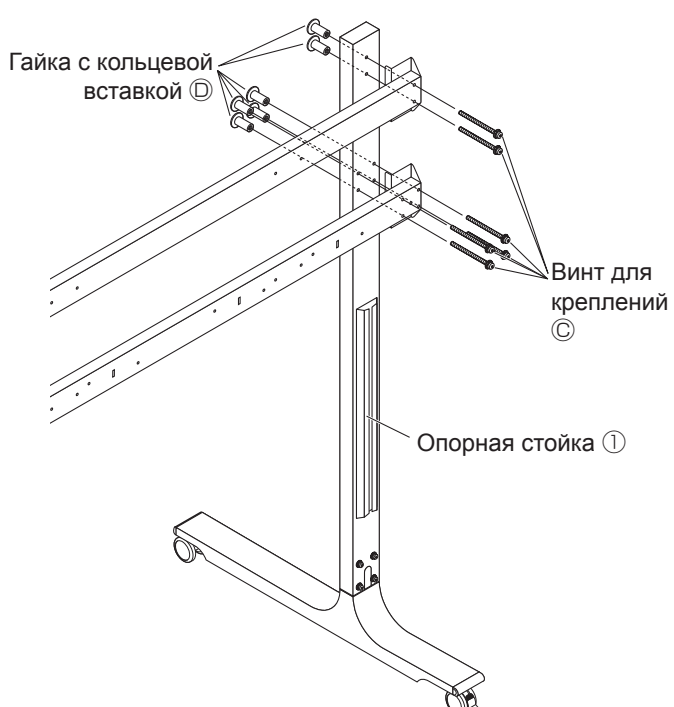
- Положите собранную опорную стойку на заднюю сторону, как показано на рисунке, и прикрепите крепления (верхнее/нижнее) ④ с помощью винтов для креплений Ⓑ (6) и гаек с кольцевой вставкой Ⓒ (6).

(Крутящий момент: от 1,8 до 2,2 N·m)



- Поднимите опорную стойку и прикрепите другую опорную стойку ① к противоположной стороне креплений с помощью винтов для креплений Ⓑ (6) и гаек с кольцевой вставкой Ⓒ (6).

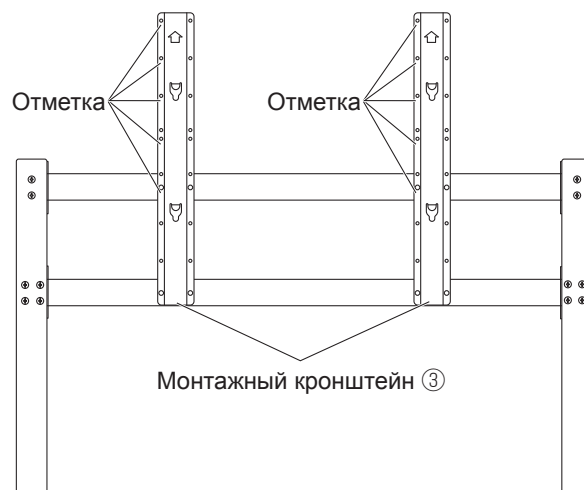
(Крутящий момент: от 1,8 до 2,2 N·m)



4. Установите дисплей на необходимую высоту, выбрав один из вариантов (5). Из таблицы ниже выберите размер отверстий для винтов для крепления монтажных кронштейнов (3) к креплениям (верхнему/нижнему) (4).

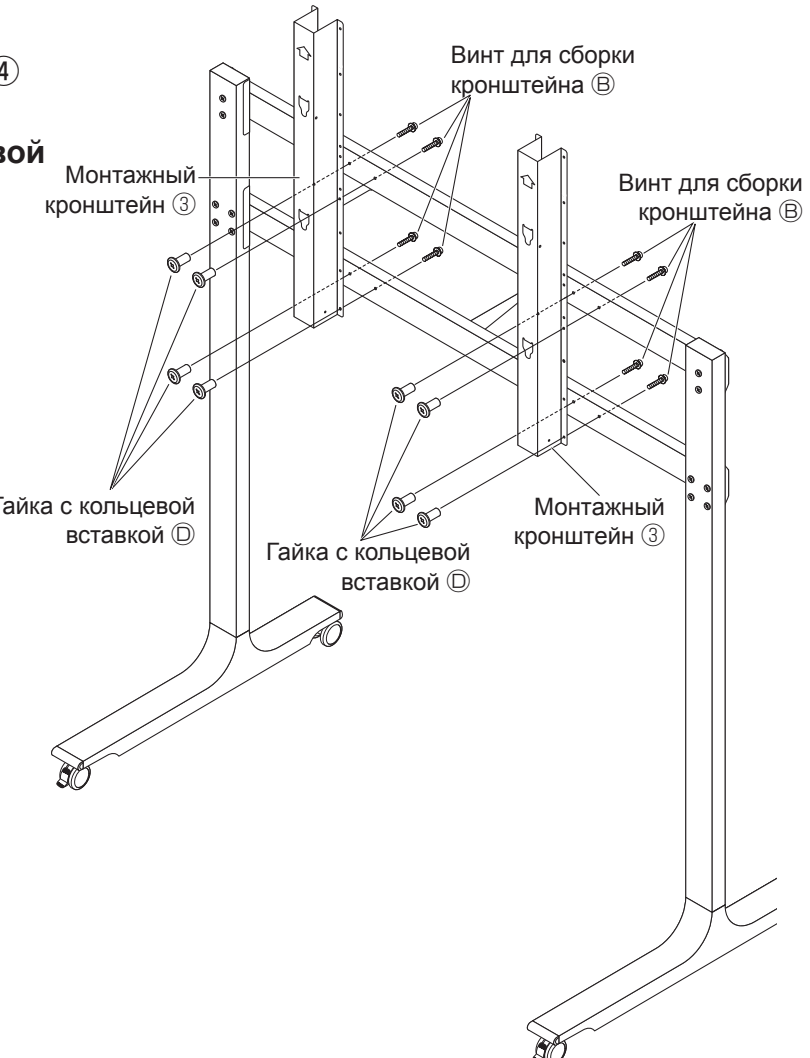
Единицы: мм

Отметка	Центр экрана (Расстояние от поверхности пола)	
	TY-ST65PB2	TY-ST50PB2
A	1187	1288
B	1297	1373
C	1407	1458
D	1517	1543
E	1627	1628



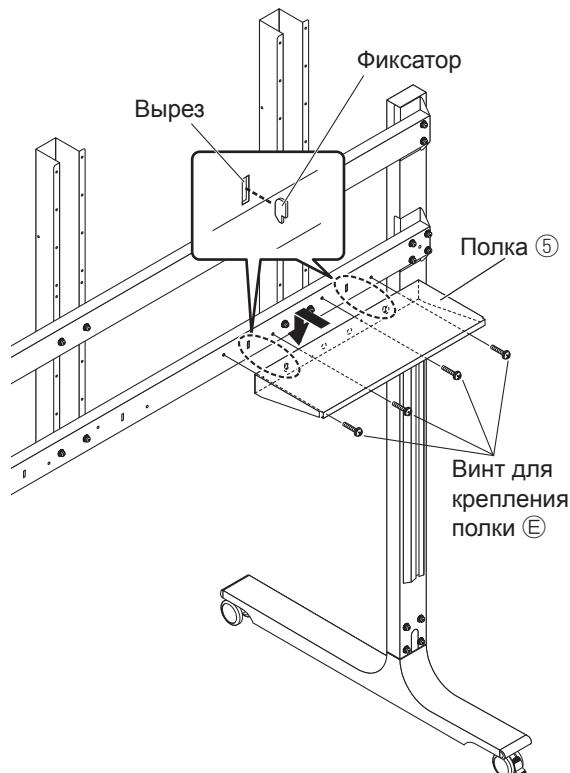
5. Используя отверстия для винтов, выбранные в шаге 4, прикрепите монтажные кронштейны (3) к креплениям (верхнему/нижнему) (4) с помощью винтов для сборки кронштейна (B) (8) и гаек с кольцевой вставкой (D) (8).

(Крутящий момент: от 1,8 до 2,2 N·м)



Сборка

6. Прикрепите полку ⑤ (1) к задней стороне нижнего крепления с помощью винтов для крепления полки ④ (4). (Ее можно прикрепить к правой или к левой стороне.)
(Крутящий момент: от 1,2 до 1,5 N·m)



2. Подготовка дисплея

Прикрепление изоляционных прокладок

① Расположите лицевую поверхность дисплея на чистой ткани без загрязнений и посторонних предметов и следуйте описанной ниже процедуре.

Если на дисплее есть выступающие детали, позаботьтесь о том, чтобы не поцарапать и не повредить их.

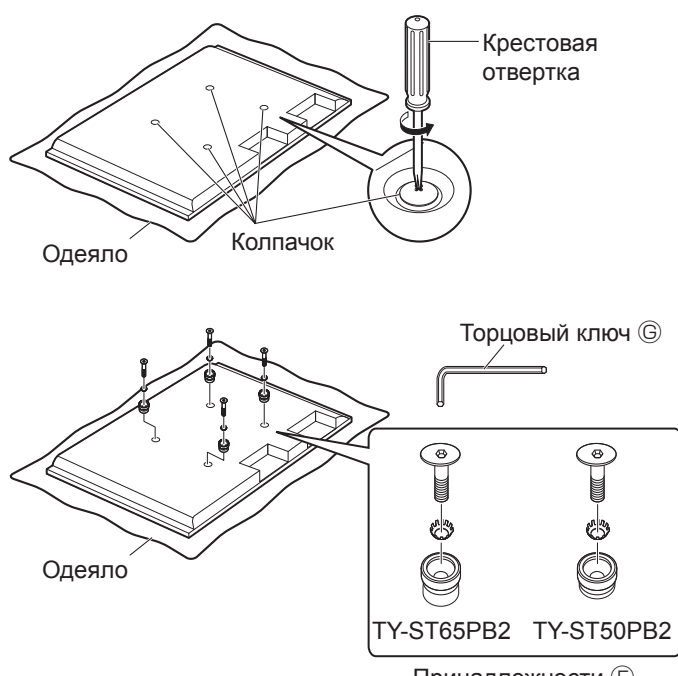
② С помощью крестовой отвертки удалите с дисплея колпачки (4).

Примечание

Храните снятые колпачки в надежном месте. (Они понадобятся, если вы будете использовать подставку.)

③ Используя поставляемый торцовый ключ ⑥, закрепите принадлежности ⑦ (четыре поставляемых винта с шестигранной потайной головкой, выпуклые зубчатые шайбы и изоляционные прокладки) в местах, где были сняты колпачки, как показано на рисунке справа.

(Крутящий момент: от 3 до 4 N·m)



3. Установка на подставку

Примечание

Перед установкой дисплея обязательно заблокируйте все 4 ролика.

Блокировка и разблокировка роликов

Ролик заблокирован



Опустите рычаг

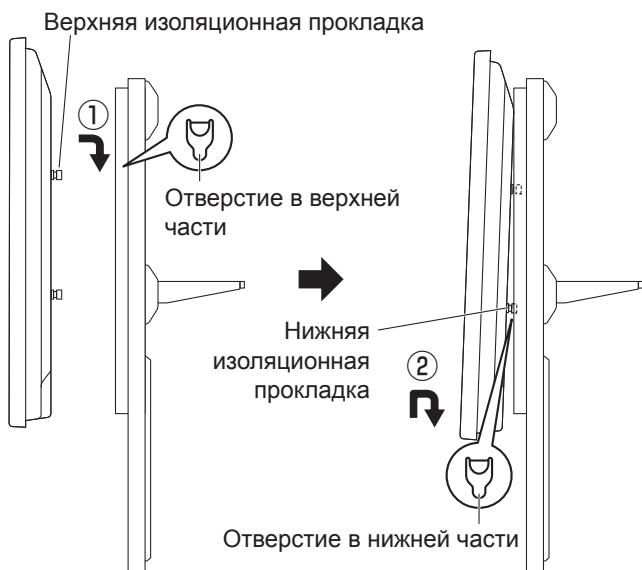
Ролик разблокирован



Поднимите рычаг

1. Установка дисплея

- ① Вставьте верхние изоляционные прокладки дисплея в вырезы на верхней части мобильной подставки и медленно опустите дисплей на место.
- ② Немного приподнимая дисплей, вставьте нижние изоляционные прокладки в отверстия на нижней части мобильной подставки, а затем опустите дисплей прямо на место.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не поднимайте дисплей выше, чем это необходимо.

- Если дисплей поднять слишком высоко, он может упасть, и это может привести к травме.

2. Крепление дисплея

Надежно затяните винты (2) для крепления устройства \textcircled{H} в отверстиях для винтов, расположенных в верхней части монтажного кронштейна (2).

(Крутящий момент: от 1,2 до 1,5 N·m)

Отверстия под винты для крепления устройства



Примечание

Обязательно закрепите винты для крепления устройства \textcircled{H} с левой и с правой стороны, чтобы предотвратить падение дисплея.

Русский

Сборка

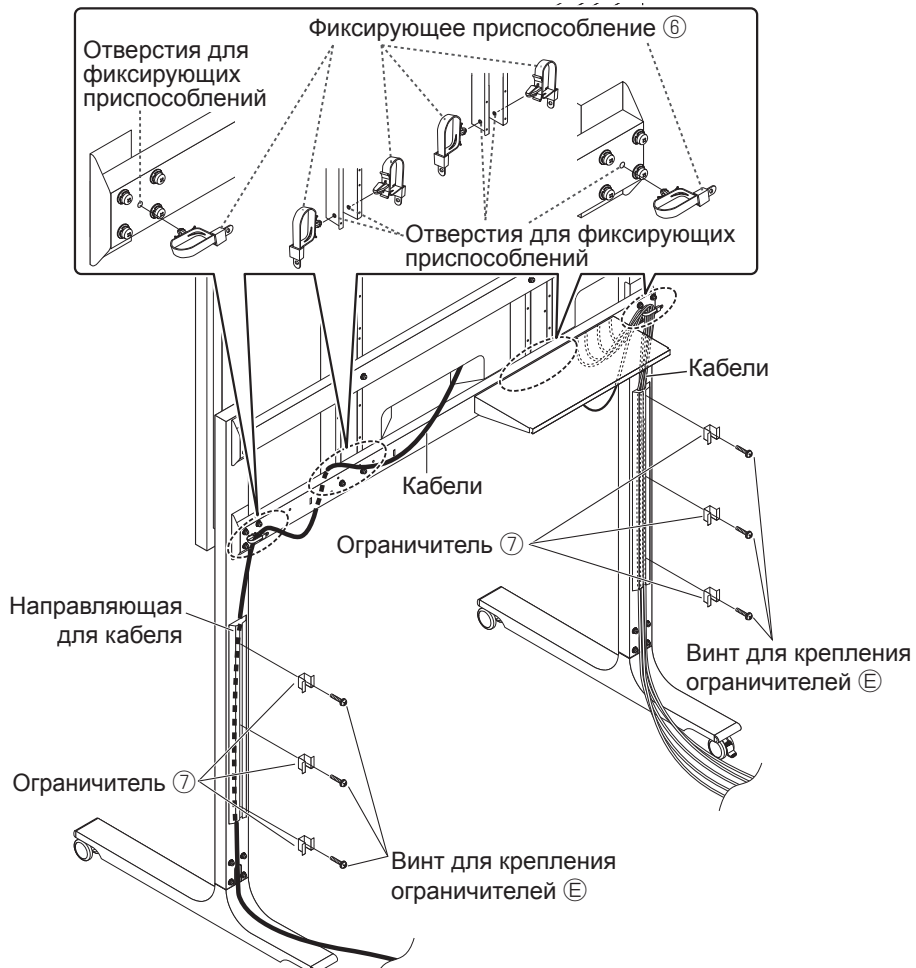
4. Подсоединение кабелей

Вставьте фиксирующие приспособления ⑥ (6) сбоку в нижней части монтажных кронштейнов (правого/левого) и с правой и левой сторон в задней части крепления (нижнего). Подсоедините кабели, вставив их в направляющие для кабеля сзади правой и левой опорных стоек. Затем прикрепите ограничители ⑦ (6) к направляющим для кабеля с помощью винтов для крепления ограничителей ⑧ (6). Левая и правая направляющие для кабеля имеют по 6 отверстий для винтов для крепления ограничителей. Используйте отверстия для винтов, соответствующие Вашему кабелю. (Крутящий момент: от 1,2 до 1,5 N·m)

Примечание

Не связывайте вместе соединительные кабели и шнур питания.

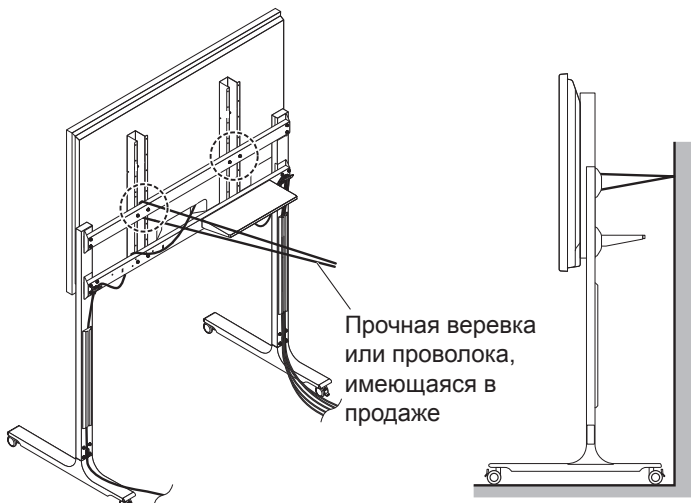
Установка фиксирующих приспособлений



5. Предотвращение опрокидывания

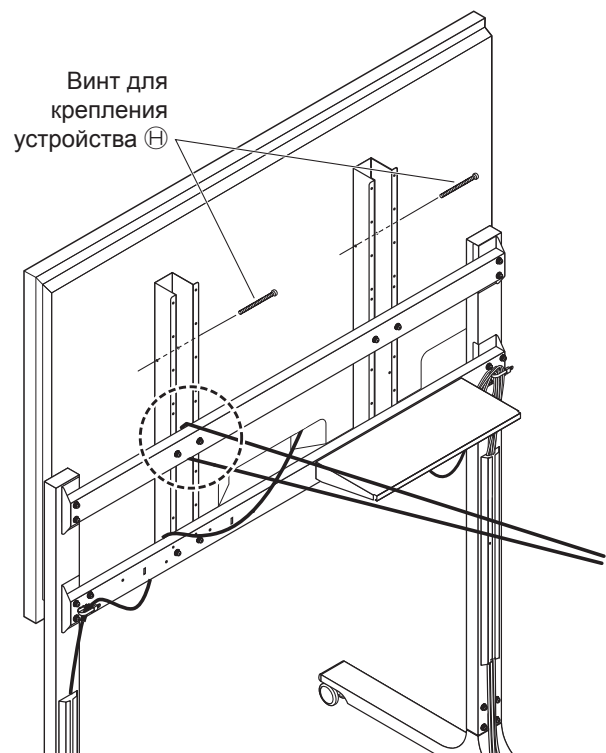
Чтобы предотвратить опрокидывание дисплея, зафиксируйте его с помощью прочных шнуров или кабелей, пропустив их в точках пересечения монтажных кронштейнов (по крайней мере в одном месте из двух слева и справа) и крепления (верхнего) и прикрепив их без провисания к прочным стенам или колоннам. (Для предотвращения опрокидывания используйте имеющийся в продаже специальный шнур или кабель.)

Расстояние между колонной или стеной и задней панелью дисплея не должно превышать 1 м.

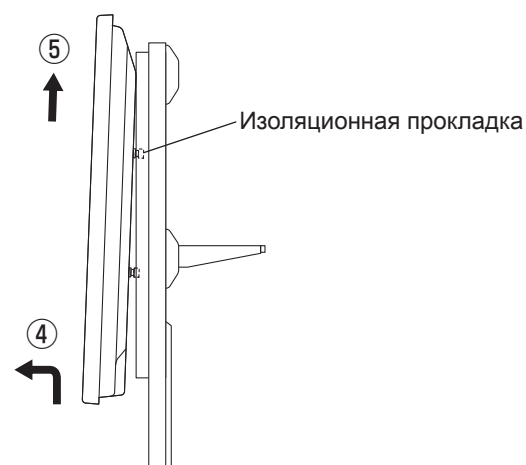


Снятие дисплея

- ① Извлеките винты (2) для крепления устройства \textcircled{H} (по 1 справа и слева) из мобильной подставки.
- ② Удалите шнур или кабель, используемый для предотвращения падения устройства.
- ③ Отсоедините сетевой шнур и провода, соединяющие дисплей с другими устройствами.



- ④ Поднимая нижнюю часть дисплея, потяните дисплей на себя.
- ⑤ После удаления нижних изоляционных прокладок продолжайте поднимать дисплей и снимите его.



Русский

Запобіжні заходи

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Усі роботи з монтажу та демонтажу повинен виконувати кваліфікований майстер.

- У разі неправильного встановлення підставки дисплей може впасти, і це може привести до пошкодження дисплея та до отримання травм.

Не розбирайте та не модифікуйте переносну підставку.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також травмування людини.

Встановлення слід проводити у місці з невеликим рівнем вібрації, яке може витримати вагу пристрою.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також до травмування людини.

Впевніться, що місце встановлення достатньо міцне для тривалого використання.

- Якщо його міцність стане недостатньою при тривалому використанні, дисплей може перекинутися та завдати травми.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Використовуйте лише з дисплеями, наведеними в каталогі.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також травмування людини.

Не розташовуйте на полиці предмети вагою більше 15 кг.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також до травмування людини.

Забороняється використовувати переносну підставку, якщо вона деформована або має пошкодження.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також травмування людини.

Не змазуйте ролики.

- Ролики можуть тріснути або пошкодитись, що може привести до падіння та пошкодження панелі, а також травмування людини.

Не вибирайтесь на дисплей або мобільну підставку й не висніть на них.

- Особливо стежте за тим, щоб маленькі діти дотримувалися цього застереження. Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також травмування людини.

Не блокуйте вентиляційні отвори. Використовуючи мобільну підставку, не закривайте простір між нижньою частиною дисплея й підлогою.

- Інакше тепло може накопичитися усередині й спричинити пожежу.

Необхідно вжити заходів для запобігання перекиданню.

- В разі землетрусу або якщо діти лізтимуть на дисплей, він може перекинутися, що може привести до травми.

Залишіть щонайменше 10 см вільного простору зверху, знизу, праворуч і ліворуч від дисплея. Залишіть також як мінімум 7 см поза дисплеєм.

- Недотримання цих рекомендацій може спричинити пожежу.

Тримайте пристрій якнайдалі від опалювального обладнання та не піддавайте його впливу прямих сонячних променів.

- Недотримання цієї вимоги може привести до скривлення, деформування або погіршення якості матеріалів та втрати міцності, внаслідок чого обладнання може впасти або зламатися та завдати травми.

Усі роботи зі встановлення та демонтажу дисплея мають виконувати щонайменше 2 особи.

- Дисплей може впасти, і це може стати причиною отримання травм.

Під час збирання та встановлення підставки надійно затягуйте усі гвинти.

- Якщо збирання виконане некоректно, підставка не зможе витримати вагу дисплея. Це може стати причиною падіння й ушкодження дисплея, що може привести до травми.

Встановлюйте підставку на стійкій та рівній поверхні.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також травмування людини.

Використовуйте для установки спеціальні складові частини.

- Інакше дисплей може впасти з мобільної підставки, і це може привести до пошкодження дисплея й до отримання травм.

Для переміщення панелі розблокуйте ролики.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також травмування людини.

Позбудьтесь продукту, якщо він більше не використовуватиметься.

- Недотримання цієї вимоги може привести до падіння та пошкодження пристрою, а також травмування людини.

Рекомендації стосовно поводження

1) Уважно вибирайте місце для встановлення дисплея, оскільки внаслідок дії світла або тепла (у разі розміщення поблизу нагрівальних приладів або під прямим сонячним промінням) він може втратити колір чи деформуватись.

2) Чистіть дисплей за допомогою м'якої сухої ганчірки (бавовняної або фланелевої). Якщо пристрій занадто забруднений, спочатку змийте бруд розчином нейтрального миючого засобу, а потім протріть сухою ганчіркою. Не використовуйте миючі засоби, такі як бензол, розчинник або віск для меблів, тому що їх застосування може привести до відлущення фарби.
(Інформацію щодо чищення дисплея див. в інструкції з експлуатації дисплея. У разі використання хімічно обробленої тканини дотримуйтесь інструкцій, що до неї додаються.)

3) Не прикріпляйте липку стрічку чи наліпки до виробу. Це може привести до забруднення поверхні переносної підставки. Запобігайте тривалому контакту пристрою з гумовими, вініловими та подібними виробами. (Це призведе до погіршення властивостей пристрою.)

4) Не застосовуйте до панелі дисплея надмірну силу й не піддавайте її ударам.

Запобіжні заходи

Застережні заходи під час збирання та встановлення переносної підставки

- Щоб забезпечити належне функціонування дисплея і запобігти виникненню несправностей, не слід його встановлювати у таких місцях.
 - Поблизу розприскувачів або пожежних/димових детекторів
 - В місцях, де є ризик вибуху через вібрацію або поштовхи
 - Поблизу високовольтних дротів або динамічних блоків живлення
 - Поблизу джерел магнітного поля, тепла, пари або сажі
 - В місцях, що піддаються впливу повітря, що видувається з опалювального обладнання
 - В місцях, де можуть утворюватись краплі конденсату від кондиціонерів повітря або іншого обладнання
- Штепсель шнура живлення дисплея повинен легко діставати до електричної розетки.
- Забезпечте належну вентиляцію, щоб температура навколошнього середовища не перевищувала 40 °C. Інакше це може призвести до накопичення тепла усередині дисплея, що може стати причиною несправності.
- Приладнайте так, щоб кріпильні гвинти або шнур живлення не торкалися металевих частин всередині стіни.
- Розстеліть м'яку ковдру або тканину на підлозі для того, щоб під час складання та монтажу підставка та підлога не подряпалися.
- Роботи зі складання й встановлення слід проводити на рівній горизонтальній поверхні відповідно до інструкцій із встановлення.
- При скріпленні деталей не затягуйте гвинти занадто сильно, але й не допускайте недостатнього затягування.
- Під час виконання робіт зі складання та монтажу або при пересуванні приділіть особливу увагу безпеці робочого місця.
- Обов'язково прочитайте розділ „Запобіжні заходи“ та дотримуйтесь вказівок в ньому.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

Ця підставка призначена тільки для моделей дисплеїв Panasonic.

Використання з іншими пристроями може призвести до ненадійної фіксації, що може спричинити ризик отримання травм.

МОНТАЖ ПОВИНЕН ВИКОНУВАТИСЬ СПЕЦІАЛІСТАМИ.

КОМПАНІЯ PANASONIC НЕ НЕСЕ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ЗА БУДЬ-ЯКІ ПОШКОДЖЕННЯ ВЛАСНОСТІ ТА/АБО СЕРЙОЗНІ ТРАВМИ, ВКЛЮЧАЮЧI СМЕРТЬ, ЩО є НАСЛІДКОМ НЕВІДПОВІДНОГО МОНТАЖУ АБО НЕПРАВИЛЬНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ.

Деталі

(Ілюстрація створена на основі TY-ST65PB2)

Основні деталі

Перевірте наявність усіх деталей та що їх кількість відповідає зазначеній.

① Стійка підпірки (2)	② Основа (2)	③ Монтажний кронштейн (2)	④ Кріплення (верхнє/нижнє) (по 1)
⑤ Полиця (1)	⑥ Фіксуючий пристрій (6)		⑦ Обмежувач (6)

Приладдя

Ⓐ Гвинт для складання стійки підпірки (M6 × 16) (8)	Ⓑ Гвинт для складання кронштейна (M6 × 25) (8)	Ⓒ Гвинт для кріплень (M6 × 65) (12)
Ⓓ Гайка з кільцевовою вставкою (M6) (20)	Ⓔ Гвинт для закріплення полиці (M4 × 12) (4) Гвинт для закріплення обмежувачів (M4 × 12) (6)	Ⓕ Гвинт із утопленою головкою із внутрішнім шестигранником Увігнута зубчаста шайба Ізоляційна прокладка (по 4) TY-ST65PB2 TY-ST50PB2 Ⓖ Торцевий ключ (входить до комплекту) (1)
		 Ⓗ Гвинт для закріплення пристрою (M6 × 55) (2)

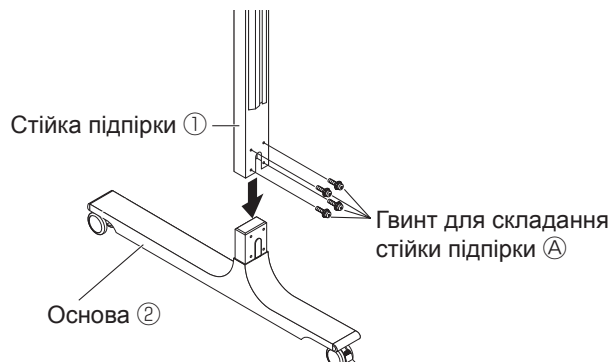
Складання

(Ілюстрація створена на основі TY-ST65PB2)

1. Складання підставки

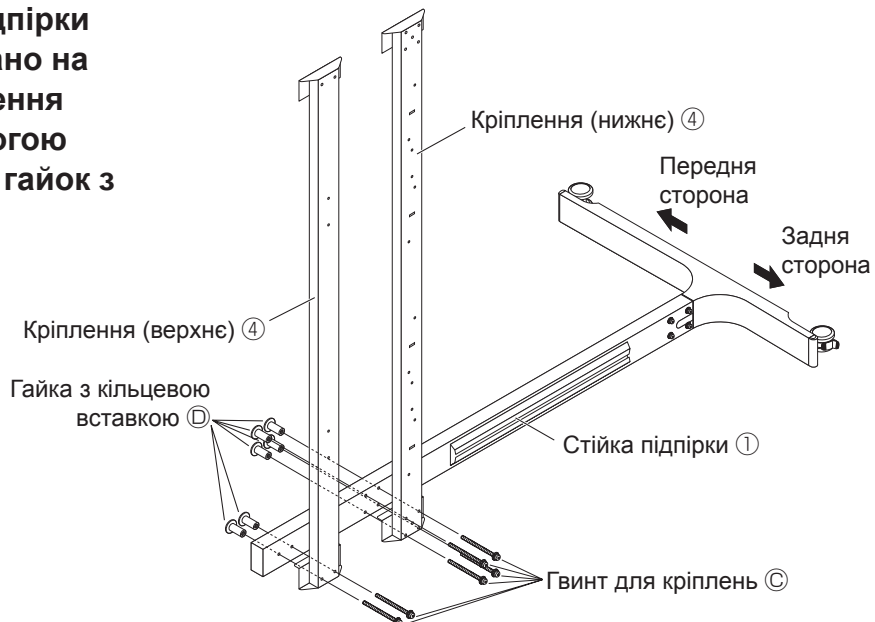
1. Установте одну стійку підпірки ① в основу ② і закріпіть її гвинтами для складання стійки підпірки Ⓐ (4). У такий самий спосіб зберіть другу стійку підпірки.

(Момент затягування: 1,8-2,2 N·m)



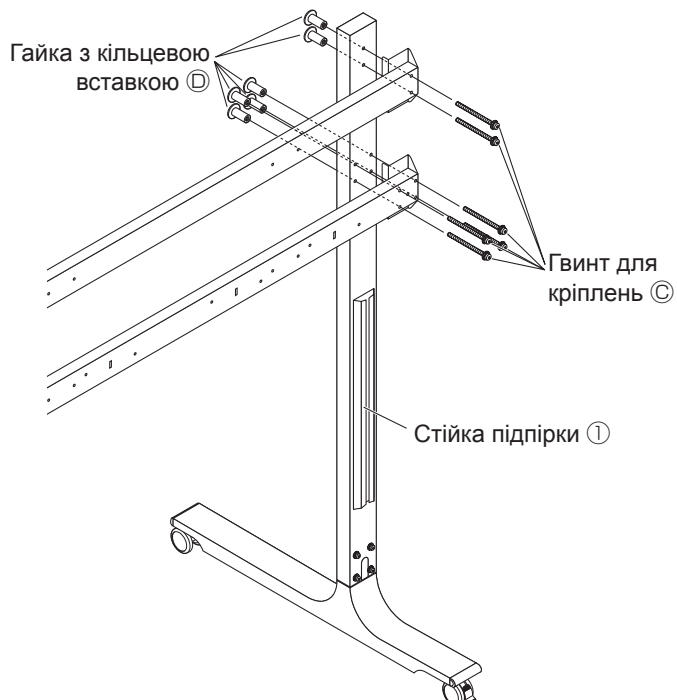
2. Покладіть зібрану стійку підпірки на задню сторону, як показано на малюнку, і прикріпіть кріплення (верхнє/нижнє) ④ за допомогою гвинтів для кріплень ③ (6) і гайок з кільцевою вставкою ⑤ (6).

(Момент затягування: 1,8-2,2 N·m)



3. Підніміть стійку підпірки й прикріпіть іншу стійку підпірки ① до протилежного боку кріплень за допомогою гвинтів для кріплень ③ (6) і гайок з кільцевою вставкою ⑤ (6).

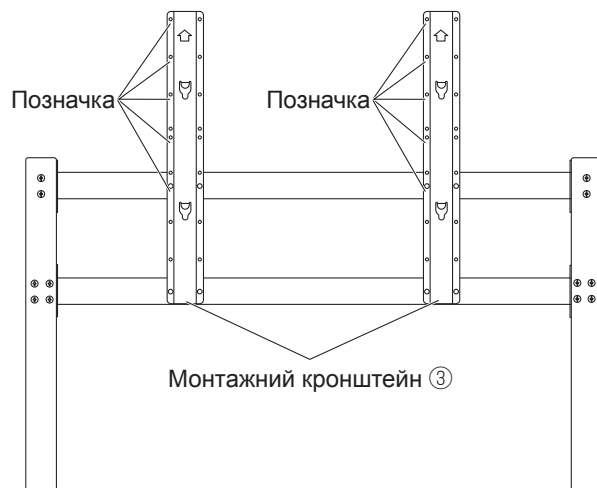
(Момент затягування: 1,8-2,2 N·m)



4. Установіть дисплей на необхідну висоту, вибравши один із варіантів (5). З таблиці нижче виберіть розмір отворів для гвинтів для кріплення монтажних кронштейнів ③ до кріплень (верхнього/нижнього) ④.

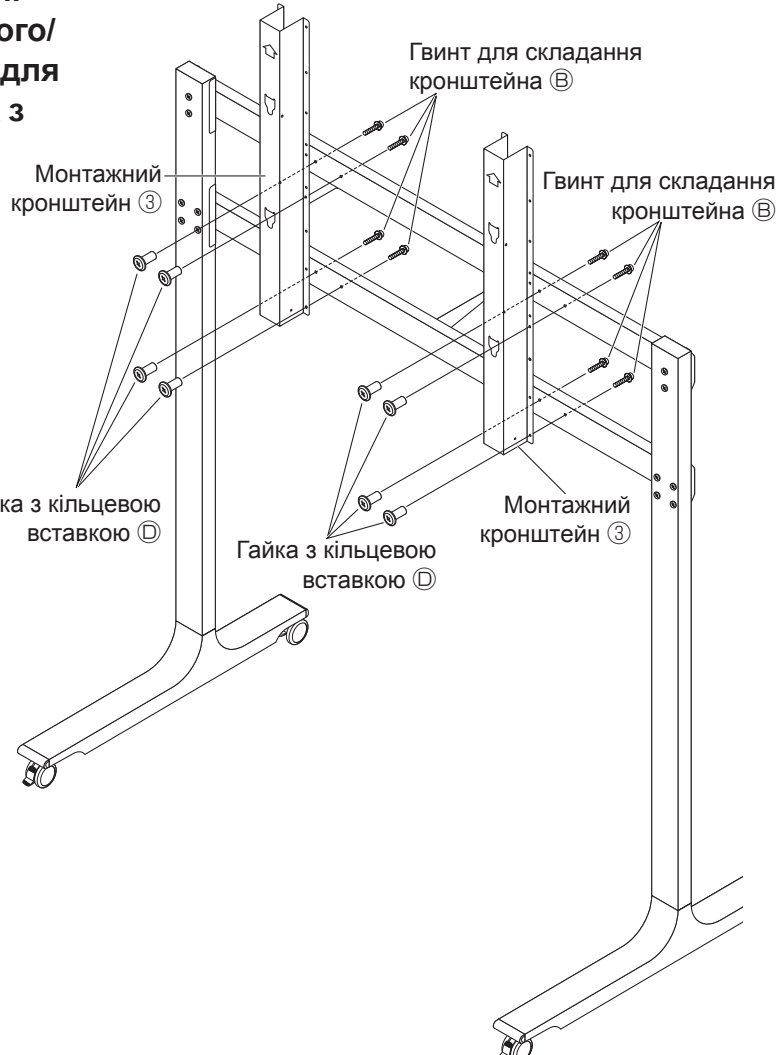
Одиниця вимірювання: мм

Позначка	Центр екрана (Відстань від поверхні підлоги)	
	TY-ST65PB2	TY-ST50PB2
A	1187	1288
B	1297	1373
C	1407	1458
D	1517	1543
E	1627	1628



5. Використовуючи отвори для гвинтів, обрані у кроці 4, прикріпіть монтажні кронштейни ③ до кріплень (верхнього/нижнього) ④ за допомогою гвинтів для складання кронштейна ⑧ (B) і гайок з кільцевою вставкою ⑨ (8).

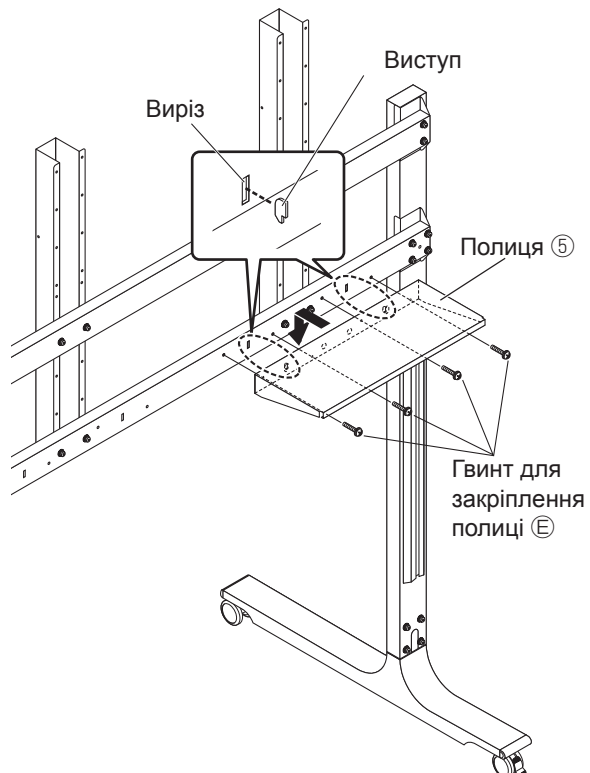
(Момент затягування: 1,8-2,2 N·m)



Складання

6. Прикріпіть полицю ⑤ (1) до заднього боку нижнього кріплення за допомогою гвинтів для закріплення полиці ⑥ (4). (Її можна прикріпити до правої або до лівої сторони.)

(Момент затягування: 1,2-1,5 N·m)



2. Підготовка дисплея

Прикріплення ізоляційних прокладок

- ① Розташуйте лицьову поверхню дисплея на чистій тканині без сміття або сторонніх предметів і додержуйтесь описаної нижче процедури.
Якщо на дисплеї є виступаючі деталі, подбайте про те, щоб не подряпати й не пошкодити їх.
- ② За допомогою хрестоподібної викрутки зніміть з дисплея ковпачки (4).

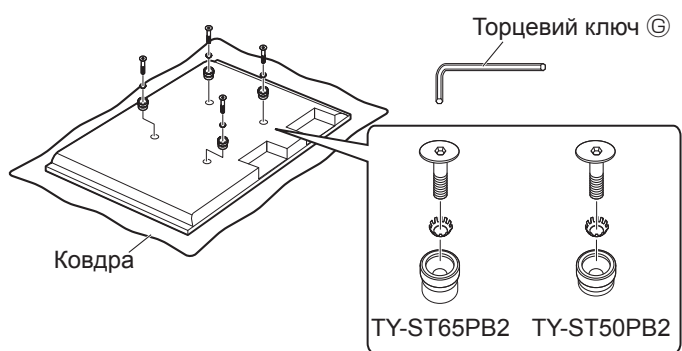
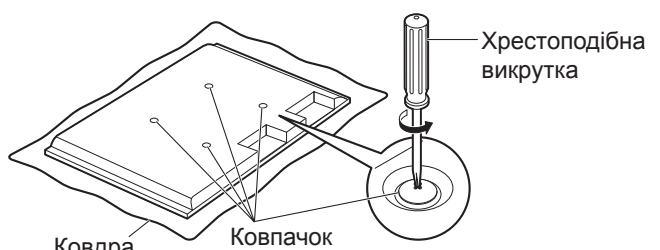
Примітка

Тримайте монтажну підставку і також зняті ковпачки в надійному місці.

(Вони знадобляться, якщо ви будете використовувати підставку.)

- ③ За допомогою торцевого ключа ⑥, (входить до комплекту) прикріпіть пристрій ⑦ (четири гвинти з утопленими головками із внутрішнім шестигранником, увігнуті зубчасті шайби та ізоляційні прокладки) у місцях, де було знято ковпачки, як показано на схемі праворуч.

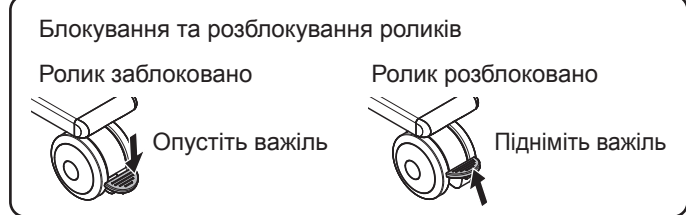
(Момент затягування: 3-4 N·m)



3. Встановлення на підставку

Примітка

Перед встановленням дисплея впевніться, що всі 4 ролика заблоковані.



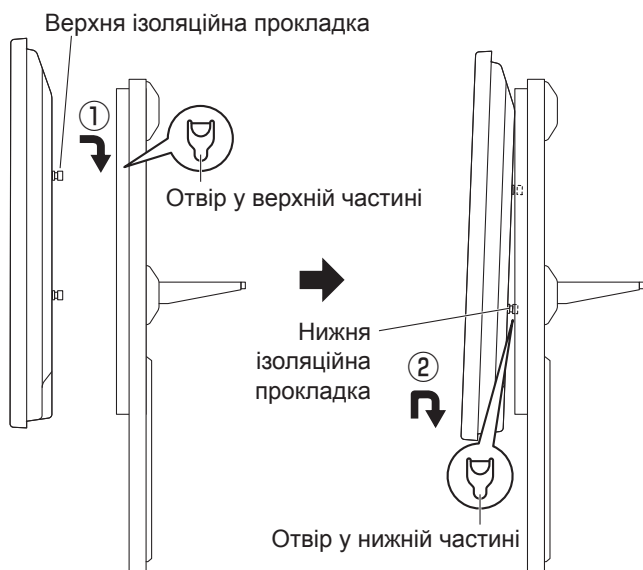
1. Встановлення дисплея

- ① Розташуйте верхні ізоляційні прокладки дисплея навпроти верхніх отворів мобільної підставки та повільно опустіть дисплей на місце.
- ② Злегка підіймаючи дисплей, вставте нижні ізоляційні прокладки в отвори у нижній частині мобільної підставки та потягніть дисплей донизу.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Не піднімайте дисплей вище, ніж це необхідно.

- Якщо дисплей підняти занадто високо, він може впасти, і це може привести до травми.



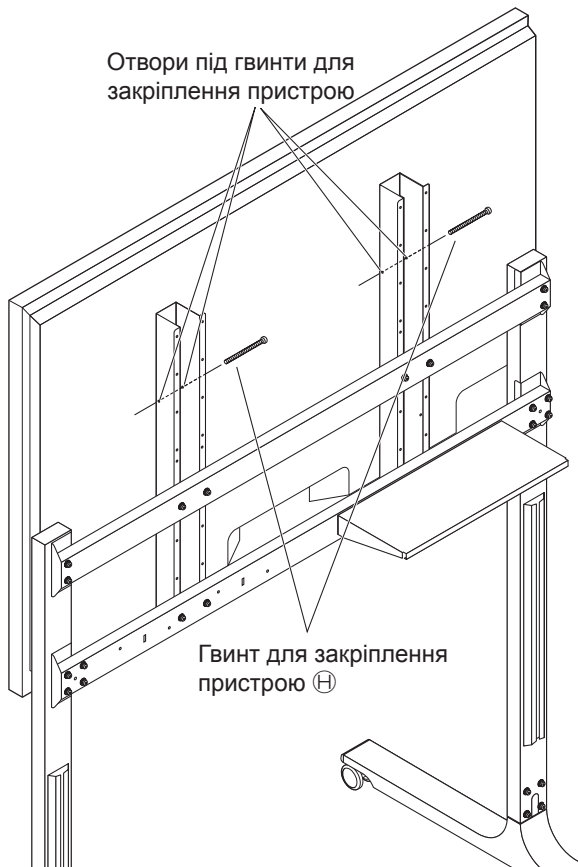
2. Кріплення дисплея

Надійно затягніть гвинти (2) для закріплення пристрою \textcircled{H} в отворах для гвинтів, розташованих у верхній частині монтажного кронштейна (2).

(Момент затягування: 1,2-1,5 N·m)

Примітка

Обов'язково закріпіть гвинти для закріплення пристрою \textcircled{H} з лівого й правого боку, щоб запобігти падінню дисплея.



Складання

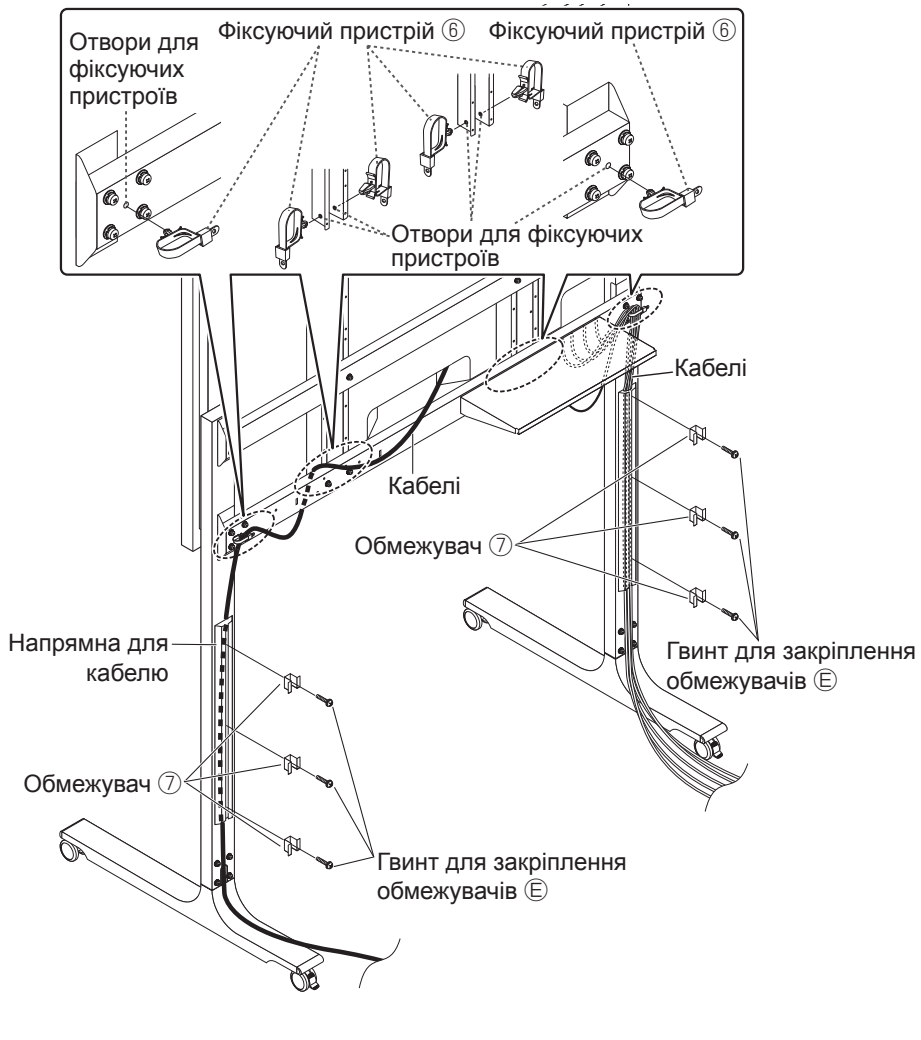
4. Приєднання кабелів

Уставте фіксуючі пристрої ⑥ збоку в нижній частині монтажних кронштейнів (правого/лівого), а також на правій і лівій сторонах задньої частини кріплення (нижнє). Приєднайте кабелі, уставивши їх у напрямні для кабелю із заднього боку правої та лівої стілок підпірок. Потім прикріпіть обмежувачі ⑦ (6) до напрямних для кабелю за допомогою гвинтів для закріплення обмежувачів ⑧ (6). Ліва й права напрямні для кабелю мають по 6 отворів для гвинтів для закріплення обмежувачів. Використовуйте отвори для гвинтів, що відповідають Вашому кабелю.

(Момент затягування: 1,2-1,5 N·m)

Примітка

Не прокладайте з'єднувальні кабелі та шнур живлення разом.

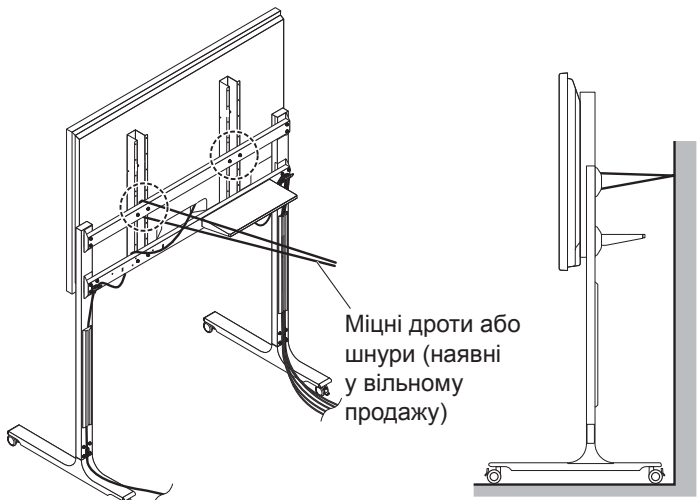


5. Запобігання перекиданню

Щоб запобігти перекиданню дисплея, зафіксуйте його за допомогою міцних шнурів або кабелів, пропустивши їх у точках перетину (принаймні 1 положення із 2 положень зліва та справа) монтажних кронштейнів і кріплення (верхнього) і прикріпивши їх без провисання до міцних стін або колон.

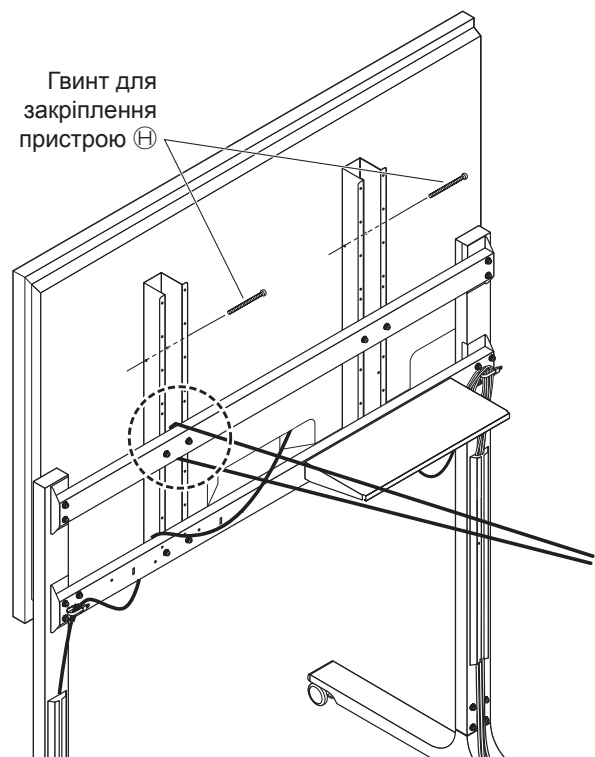
(Для запобігання перекиданню використовуйте наявний у продажу спеціальний шнур або кабель.)

Відстань між колонкою або стіною й задньою панеллю дисплея не повинна перевищувати 1 м.

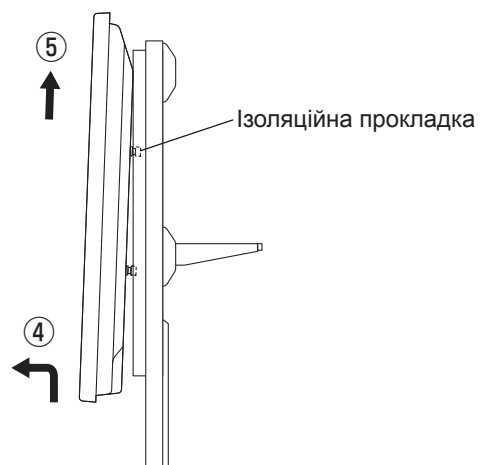


Знімання дисплея

- ① Витягніть гвинти (2) для закріплення пристрою \textcircled{H} (по 1 праворуч і ліворуч) з мобільної підставки.
- ② Зніміть шнур або кабель, що використовується для запобігання падінню пристрою.
- ③ Від'єднайте шнур живлення та кабелі, що з'єднують дисплей із іншими пристроями.



- ④ Піднімаючи нижню частину дисплея, потягніть його на себе.
- ⑤ Після видалення нижніх ізоляційних прокладок продовжуйте піднімати дисплей і зніміть його.



外形寸法図

External dimensions drawing

Abbildung mit externen Abmessungen

Schema delle dimensioni esterne

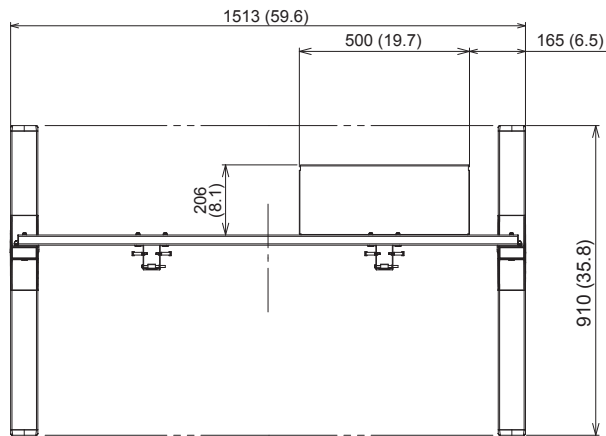
Plan des dimensions extérieures

Dibujo de dimensiones externas

Схема с внешними размерами

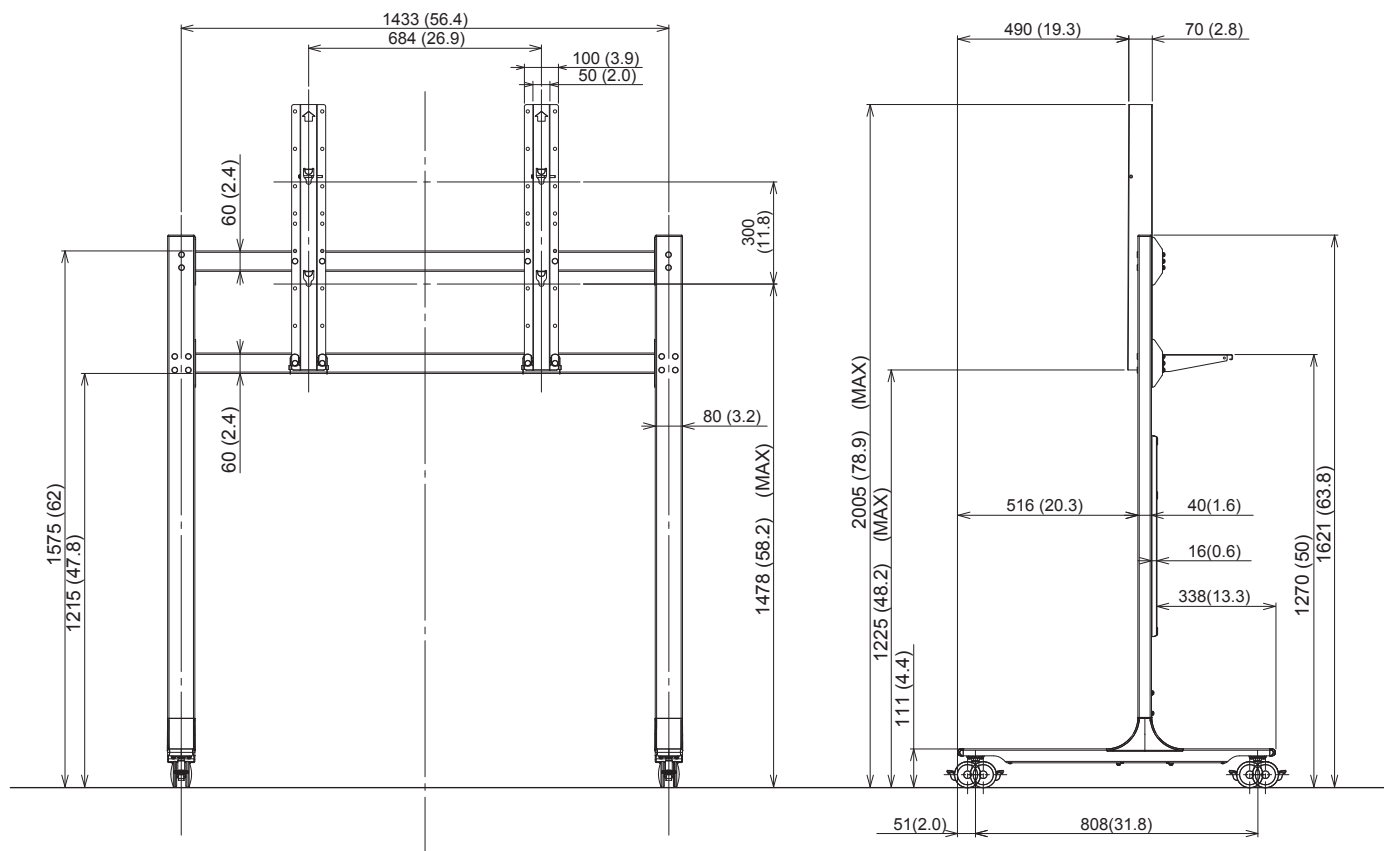
Креслення із зовнішніми розмірами

■ TY-ST65PB2

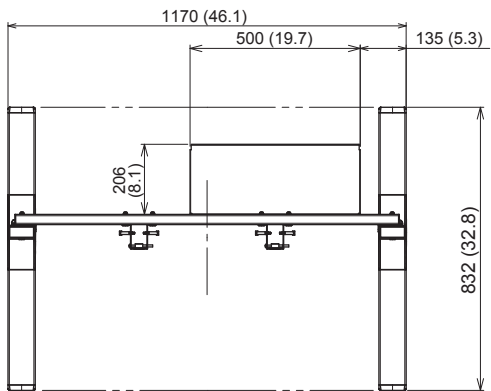


単位: mm
Unit: mm (inches)
Einheit: mm
Unità: mm

Unité: mm
Unidad: mm
Единицы: мм
Одиниці виміру: ММ

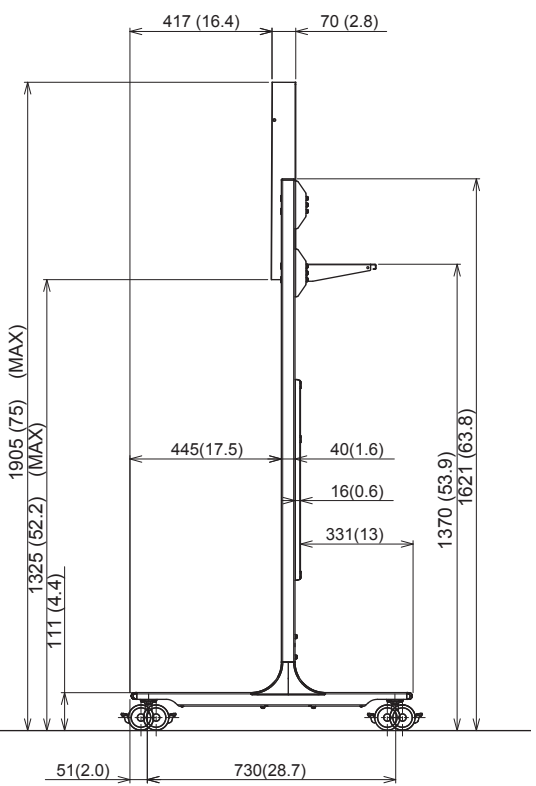
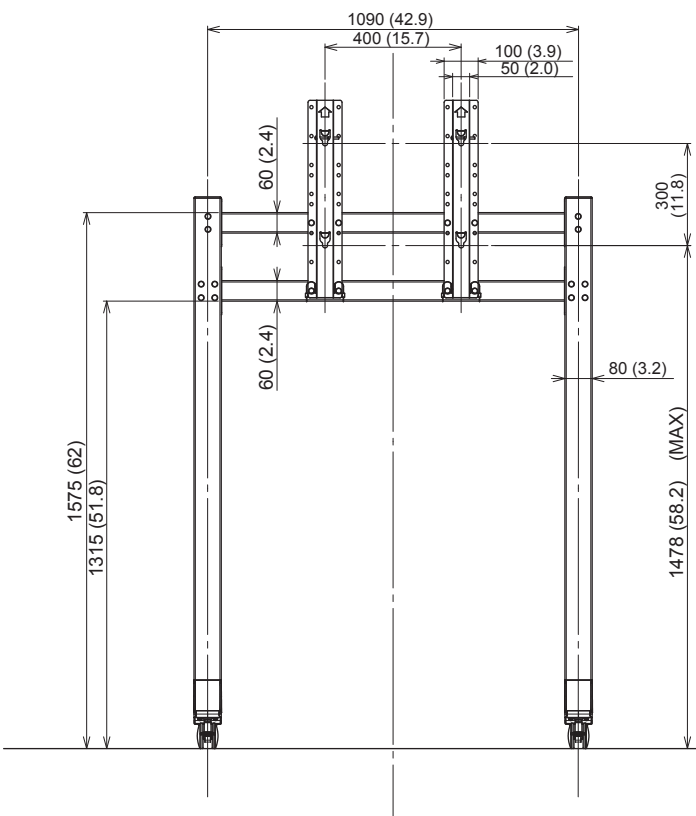


TY-ST50PB2



单位: mm
Unit: mm (inches)
Einheit: mm
Unità: mm

Unité: mm
Unidad: mm
Единицы: мм
Одиниці виміру: мм



Panasonic Corporation

Web Site : <http://panasonic.net>