

Prowise Universal Storage & Charging Cart, 36 slots

User manual



Prowise

www.prowise.com

Table of Contents

Introduction	3
At first glance	4
Scope of delivery	4
Product overview	5
Proper use	7
Product specifications	7
Getting started	8
Setup location	8
Mounting the handles	9
Power supply	10
Connecting power adapters	10
Switching on and off	11
Storing and charging of personal devices	12
The Timer unit	14
Moving the charging cart	16
Cleaning	18

Introduction

EN

NL

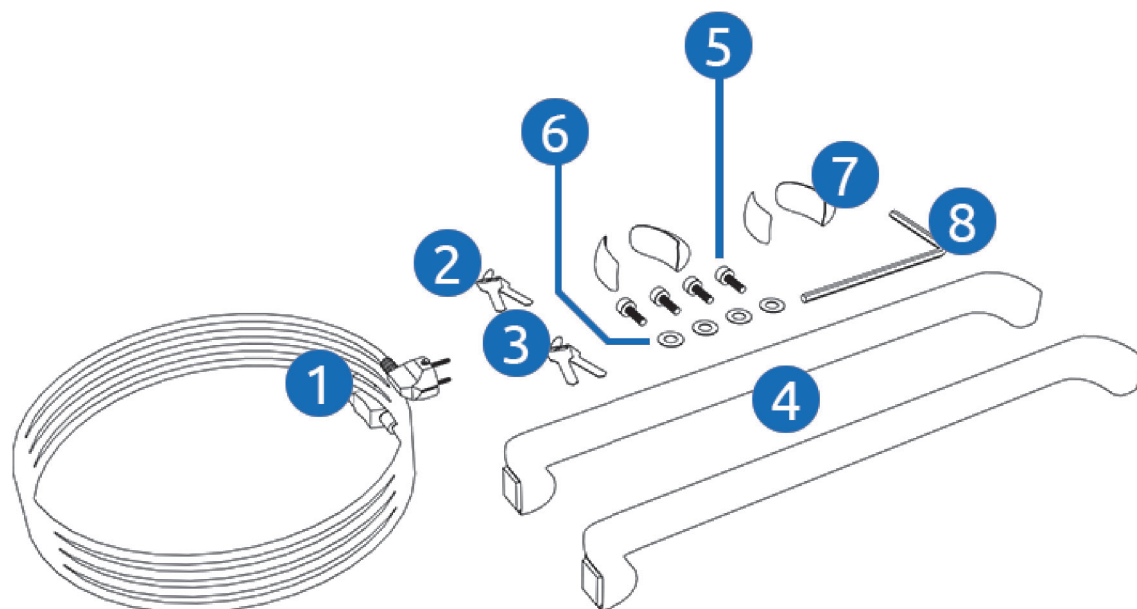
The Prowise Universal Storage & Charging Cart is designed for storing, charging and moving 36 personal devices for classrooms, like Chromebooks, Notebooks and tablets. Because of its ruggedised design, the storage & charging cart is built to withstand heavy classroom use whilst protecting the stored devices. The storage & charging cart can be easily moved due to the swivel wheels with brakes.

Read the user manual and safety instructions carefully before using the Prowise Universal Storage & Charging Cart.

At first glance

Scope of delivery

1. Prowise Universal Storage & Charging Cart, 36 slots
2. Cardboard box
 - Power cable
 - Front door key (2 pieces)
 - Back panel key (2 pieces)
 - Handle (2 pieces)
 - Screws (4 pieces)
 - Ring (4 pieces)
 - Cover plate (4 pieces)
 - Allen wrench for assembly of the handles



PLEASE NOTE!

Check if the scope of delivery is complete, if this is incomplete, contact our service desk in writing within five (5) days of delivery. Provide the serial number and the copy of the invoice in this notice.

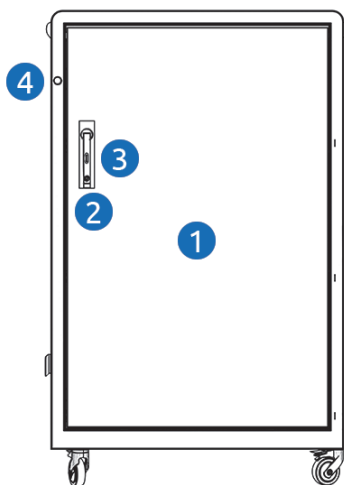


HAZARD WARNING!

Keep the packaging material, such as plastic film, away from children. Improper use of packaging material can result in a suffocation hazard.

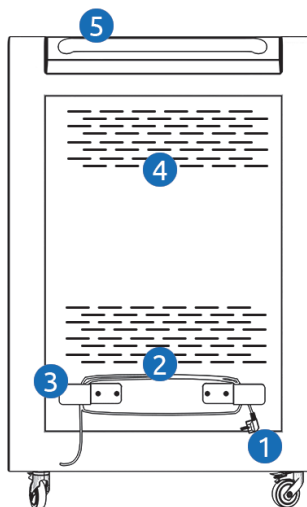
Product overview

Front



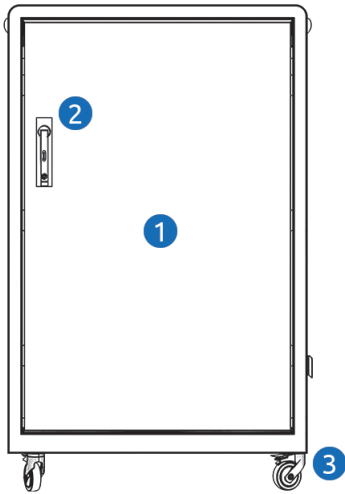
1. Door
2. Lock
3. Door handle
4. On/off button

Side



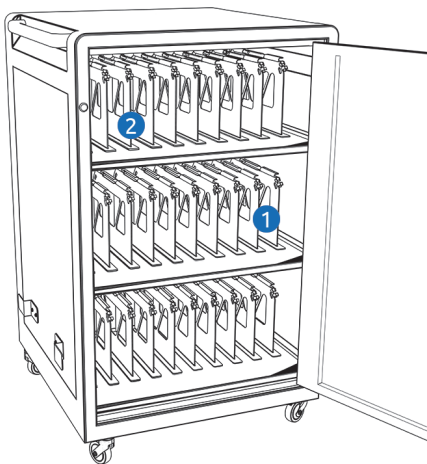
1. AC-in
2. Power cable
3. Bracket to store power cable
4. Ventilation openings
5. Handles

Back



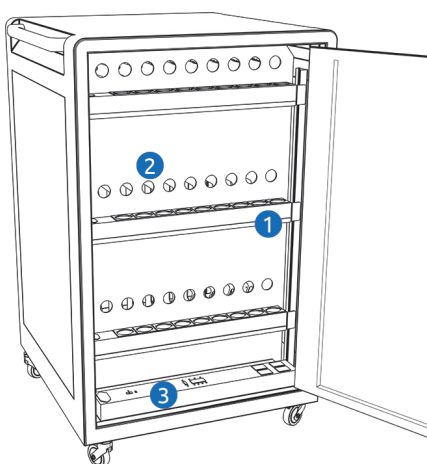
1. Panel
2. Locking system
3. Swivel casters with brake

Inside - front



1. Storage space (36 personal devices)
2. Adjustable panels

Inside - back



1. Charging stations (4 levels)
2. Openings for charging cables
3. Timer unit

Proper use



HAZARD WARNING!

Never climb on, sit on, stand on or hang from the charging cart, this especially applies to children. This can cause the charging cart to fall over, which can lead to serious injuries.

The Prowise Universal Storage & Charging Cart is meant for charging, storing and moving personal devices for education, like Chromebooks, Notebooks and tablets. Never use the storage & charging cart for other purposes without the permission of Prowise. Improper use will void the warranty.

The Prowise Universal Storage & Charging Cart has a ruggedised design, which makes it particularly suited for education.



CAUTION!

Do not drop the charging cart and do not expose it to strong vibrations or heavy impact. This can damage the charging cart and stored devices.



WARNING!

Please set a charging cycle when charging multiple devices at a time. Do not use a multi-outlet adapter to supply the charging cart with electricity as this may overload the electricity network.

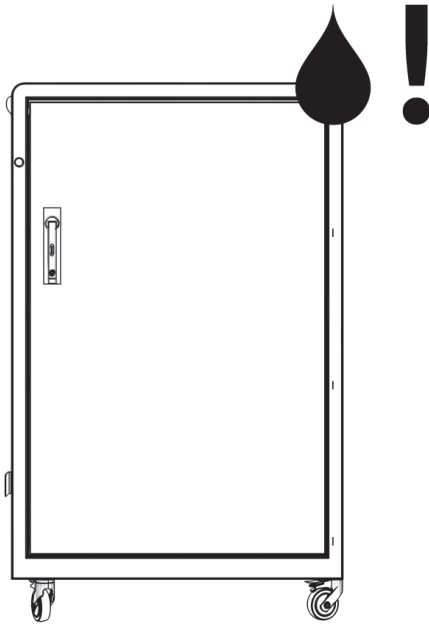
Product specifications

Product name	Prowise Universal Storage & Charging Cart; 36 slots
Model numbers	PW.2.36001.0001; PW.2.36002.0001; PW.2.36003.0001
Dimensions	78 cm x 60 cm x 110 cm (LxWxH) (30.7 x 23.6 x 43.3 inches)
Weight	85 kg 187.4 lbs
Storage capacity	36 personal devices
Compatible products	All personal devices with maximum dimension of: 340 mm x 260 mm x 30 mm (13.3inch x 10.2inch x 1.2inch)
Safety	Only fire-retardant materials are used Lock Wheels with brakes Overvoltage protection
Warranty	3 year

Getting started

Setup location

To ensure an optimal and long lifespan of the Prowise Universal Storage & Charging Cart, it is important to follow these instructions about the setup location.



Always keep the charging cart and its connected and/or stored devices away from water and humid conditions, avoid heat and direct exposure to sunlight. This could lead to malfunctions or damage of the stored personal devices and the cart.

Always place the charging cart on a stable, even and vibration free surface. Avoid an unclean environment and never place the charging cart outside or near heat producing devices (eg. radiators). Do not place and use the charging cart close to liquid containing objects.



Make sure the power cable is not placed in a walking route to prevent potential trip hazards.



WARNING!

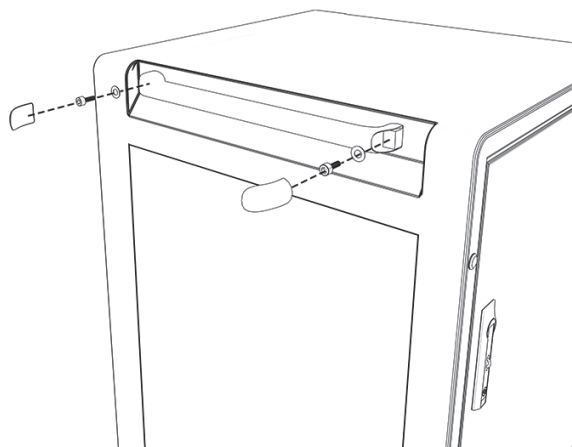
The Prowise Universal Storage & Charging Cart is equipped with an overvoltage protection. Nevertheless, we advise you to always remove the power cable from the mains socket during thunderstorms to prevent damage due to voltage peaks or a lightning strike.

Mounting the handles

In order to mount the handles you need the following supplied parts:

- Ring (4 pieces)
- Handles (2 pieces)
- Cover plate (4 pieces)
- Allen wrench

The charging cart is provided with screw holes to fasten the handles. Follow the steps below for mounting the handles.



1. Place the holes of the handle over the screw holes of the charging cart.
2. Insert a screw in the hole of the handle.
3. Fasten the screw using the supplied allen wrench.
4. Secure the cover plate by sliding these in the grooves of the handles.
5. Repeat these steps in order to fasten the other handle.

Power supply

Only use the supplied power cable to connect the charging cart to the mains socket. Connect the power cable to the charging cart and insert the plug into the electrical outlet.

It is important the wall socket is easily accessible and located nearby the charging cart while personal devices are charging. Make sure nobody can trip and fall over the power cable.

Only connect the charging cart to grounded electrical outlets with AC 100-240 V ~, 50-60 Hz. If you are not sure about the power supply at the installation location, consult your energy company.

The Prowise Universal Storage & Charging Cart is equipped with an overvoltage protection to prevent the charging cart and stored devices from damage due to overvoltage peaks or a lightning strike.

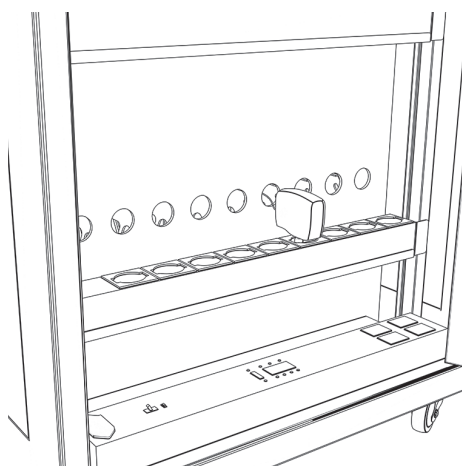


WARNING!

Never open the housing of electrical components, this can cause life threatening electrical shocks. The electrical components do not contain any parts which can be maintained by the end user.

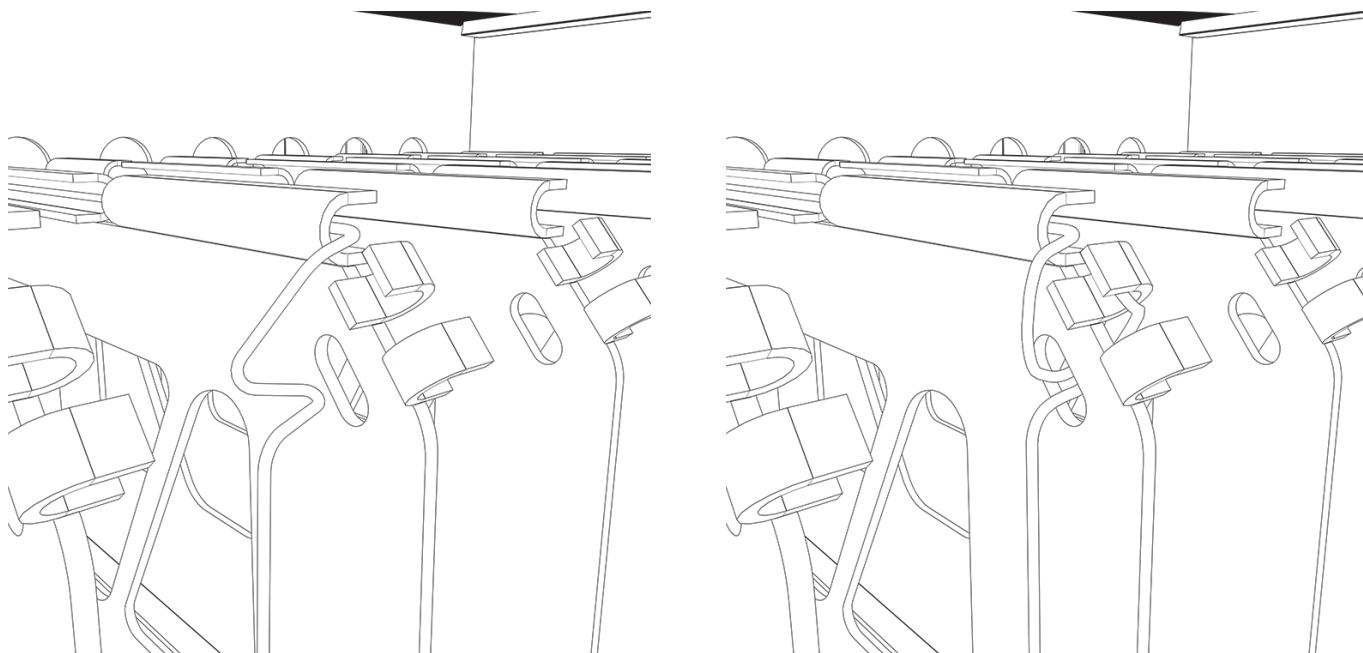
Connecting power adapters

Firstly remove the cover plate on the back of the charging cart using the supplied allen wrench. Then connect the power adapters of the personal devices by plugging these in the power sockets. Make sure the power adapters are properly placed in the power sockets and the cables are lead through the openings.



Guide the charging cables of the personal devices through the grooves of the adjustable panels on the front inside of the charging cart. Follow these 5 steps:

1. Guide the cable through the upper grooves of the adjustable panel.
2. Make a loop and pull it through the opening on the front of the adjustable panel.
3. Fasten the loop behind the upper hook of the adjustable panel.
4. Gently pull at the end of the cable. The loop will now be secured to the hook.
5. Lead the cable behind the lower hook to ensure it stays in the right place.



Then place the panel on the back of the charging cart again.



CAUTION!

Make sure the power cables of the personal devices' adapters are guided through the openings of the cart divider to make sure they are securely fastened. Please ensure that the end of the cable is not too long to prevent it getting stuck between the door of the charging cart. Make sure to gently pull the cables to avoid damage.

Switching on and off

When using the charging cart for the first time it is required to turn on the power switch in the Timer unit. In order to do so, you must connect the charging cart with the power supply and subsequently remove the panel on the back of the charging cart. Turn on the power switch and set your desired charging mode (see 'Timer unit settings').

Press the on/off button of the Timer unit or the on/off button on the front of the charging cart to start charging. Secure the panel on the back of the charging cart again.

Press the on/off button again to stop the charging cart from charging. Remove the power cable from the socket to interrupt the power supply or when the cart is not in use for a longer period of time.

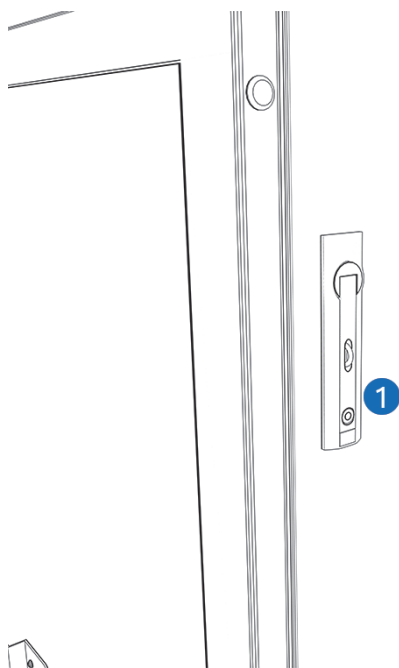
Storing and charging of personal devices

The Prowise Universal Storage & Charging Cart is specially designed for the storing, charging and moving of Chromebooks, Notebooks and tablets. Do not place other devices into the charging cart to prevent damage. The Prowise Universal Storage & Charging Cart can store and charge up to 36 devices.

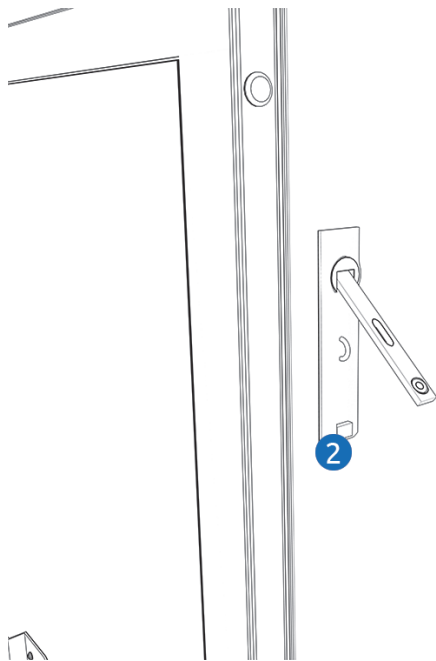
Place the personal devices into the charging cart with the AC-in facing upwards. Then connect the power adapter. Make sure the device is connected to the corresponding adapter and the total electrical load does not exceed 10 amp.

The Prowise Universal Storage & Charging Cart is equipped with a locking mechanism. Lock the charging cart when it is left unattended. For extra security, the door handle is equipped with a metal clip suited for a padlock (not supplied).

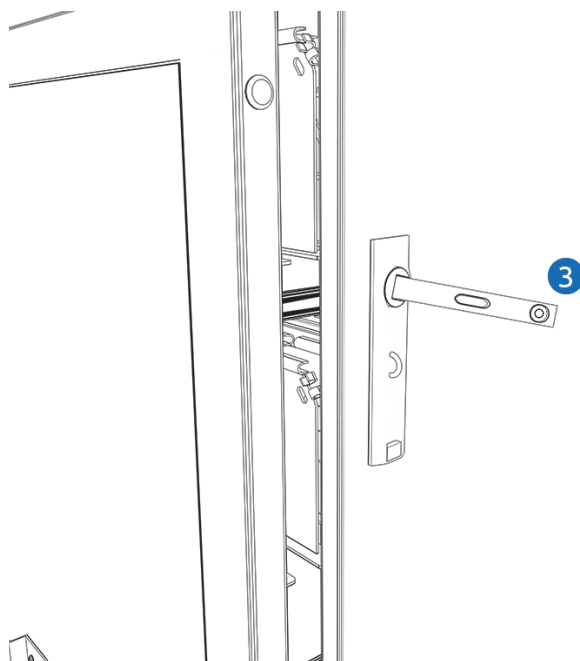
Opening the front door



1. Unlock the lock with the key.



2. Press the button below the keyhole in order to lift the handle.





3. Turn the handle a quarter turn to the right. You can now open the door.

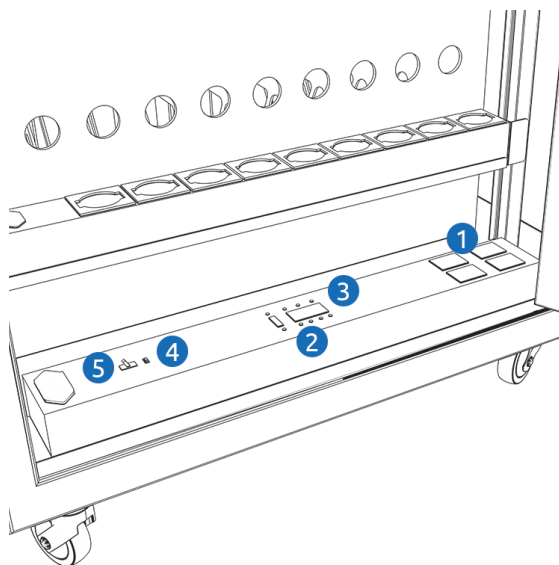
Lock the front door

1. Close the door and turn the handle a quarter turn to the left.
2. Press the handle to fasten it.
3. Lock the door with the key.
4. Optionally, you can lock the door with a padlock, as the door is equipped with a metal clip suited for a padlock (not supplied).

The Timer unit

Parts of the Timer unit

1. Power supply power stations (1 to 4)
2. Delay/ Timer/ Cycle settings
 - Up button 
 - Down button 
 - Settings button
 - On/off button
3. LED indicators
4. RCD (Residual-current device test)
5. Power switch







Settings of the Timer unit

Set multiple charging functions using the buttons on the Timer unit, like postponing charging (Delay), cyclical charging (Cycle) or setting a timer (Timer).





Delay

Postpone charging using the Delay function. This enables you to start charging after a certain amount of time in the Timer or Cycle mode. Set the Delay function as follows:

1. Turn on the power switch.
2. Press "SET" and the charging modes appear: DLY (delay), ON or CYC.
3. If "DLY" is not displayed, then press the  or  button until DLY mode appears.
4. Press "SET" to confirm your choice.
5. Then set the timer using the navigation buttons  and . When choosing 0 minutes, the charging cart will directly start charging.
6. Confirm the chosen time by selecting "SET".
7. Then set the Timer or the Cycle (see chapter 'Set a timer' or 'Set a cyclical charging mode').
8. Then press the on/off button of the Timer unit or on the front of the charging cart to start charging at the set time.
9. When a Delay mode has been set, the LED indicator will flash on the Timer unit and the delay time will be displayed on the screen of the Timer unit.

Set a timer

Determine the charging time using the timer function. After a certain time, the charging cart will stop charging. Set the timer function as follows:

1. Turn on the power switch.
2. Press "SET" and the charging modes appear: DLY (Delay), ON (Timer) or CYC (Cycle).
3. If "ON" is not displayed, then press the  or  button until "ON" appears.
4. Press "SET" to confirm your choice.
5. Then set the timer using the navigation buttons  and . Set a time between 1 and 999 minutes (16 hours and 39 minutes). When choosing 0 minutes, the charging cart will keep charging without a timer.
6. Press "SET" to confirm the set time.
7. Press the on/off button of the Timer unit or on the front of the charging cart to start charging.
8. When a timer has been set, the LED indicator on the Timer unit will flash and the minutes will be displayed on the screen.









PLEASE NOTE!

When setting a timer for charging, all levels of the charging cart will simultaneously be charged (all connected devices will simultaneously start charging).

Set a cyclical charging mode

When choosing the cyclical charging mode, all levels of the charging cart will alternately start charging. This avoids the mains socket will get overloaded. This setting can be useful when low power is available. Set the cyclical charging mode as follows:

1. Turn on the power switch
2. Make sure the power supply of the charging stations is turned off. If this is not the case, press the on/off button.
3. Press "SET" and the charging modes appear: DLY (Delay), ON (Timer) or CYC (Cycle).
4. If "CYC" is not displayed, then press the  or  button until CYC mode appears.
5. Press "SET" to confirm your choice.
6. Select which level of the charging cart you would like to charge using the navigation buttons  or . The following options are available:
 - Only 1 level will be supplied with power.
 - Level 1 and 2 will alternately be supplied with power.
 - Level 1, 2 and 3 will alternately be supplied with power.
 - All levels will alternately be supplied with power.
7. Press "SET" to confirm one of the four cyclical modes.
8. Set the charging time using the navigation buttons  and . The time will be displayed in minutes. It is possible to set a time from 1 to 99 minutes. Each level will be supplied with power for the indicated time.
9. Press "SET" to confirm your choice.
10. Press the on/off button of the Timer unit or on the front of the charging cart to start charging.
11. When a cyclical charging mode has been set, the LED indicator on the Timer unit will start to flash and the minutes will be displayed on the screen.

**WARNING!**

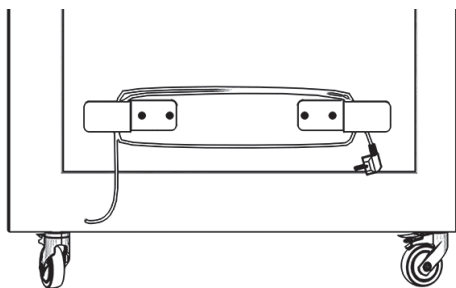
We strongly advise to choose a cyclical charging mode when charging multiple devices at once. This prevents the mains socket from overloading.

**PLEASE NOTE!**

It is not possible to set a timer as well as cyclical charging mode.

Moving the charging cart

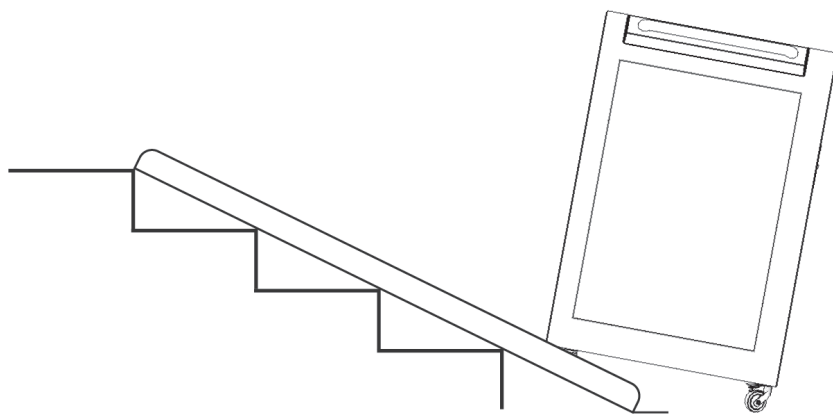
Do not move the Prowise Universal Storage & Charging Cart while it is connected to the mains power supply. Remove the power plug from the mains socket and wrap it around the assigned bracket on the side before moving the charging cart.



The charging cart is equipped with swivel wheels to make it easy to move. Grasp the charging cart by the handles to move it.

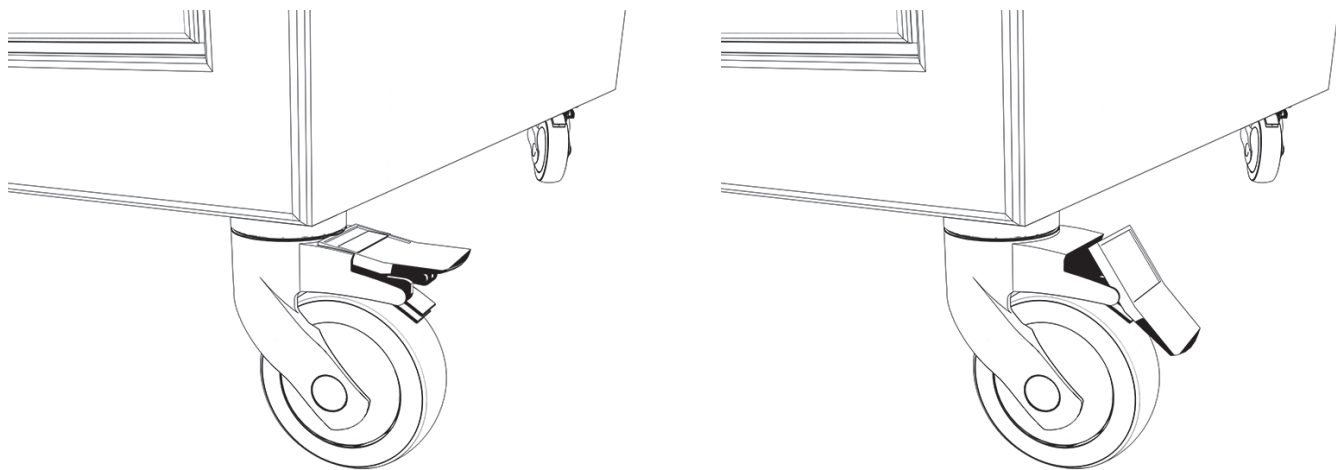
The charging cart is heavy (85kg), do not lift the cart to prevent physical complaints.

Never try to move the charging cart over stairs. Always use a lift or ramp.



Follow these steps when moving the charging cart:

1. Close the door of the charging cart and make sure it is properly closed.
2. Make sure the panel on the back is securely fastened.
3. Remove the power cable from the mains socket and wrap the cable around the assigned bracket on the side of the charging cart.
4. Release the brakes from the wheels.
5. Make sure no object are placed on the charging cart.
6. Exclusively move the charging cart on a flat and stable surface.
7. Make sure no obstacles are in the walkway of the charging cart.
8. When the charging cart has reached the right place, put the brakes back on the wheels and plug the power cable in the mains socket.



WARNING!

Never let children move the charging cart and make sure children are not standing around the cart while it is being moved.

Cleaning

Remove the power cable from the mains socket before cleaning.

Remove all personal devices from the charging cart before cleaning the inside. Clean the inside of the cart only with a soft, dry and lint free cloth.

Never use aggressive chemical cleaning agents to clean the charging cart. Apply the cleaning agent to a cloth first, never directly to the charging cart. Make sure the inside of the cart is not exposed to liquids and do not spray cleaning agents into the ventilation openings.

In the event the charging cart has been exposed to water, do not plug in any devices and do not connect the power cable to the mains. This can cause electrical shocks. When the charging cart is connected to the mains power supply, then remove the cable from the mains to avoid short circuit.



WARNING!

The charging cart may not get wet. This can cause electrical shocks and short circuit. Directly turn off the power supply and remove the cable from the socket when internal components or stored personal devices got wet.

Inhoudsopgave

EN

NL

Inleiding	20
Eerste kennismaking	21
In de verpakking	21
Overzicht product	22
Gebruik van de oplaadkar	24
Productspecificaties	24
Aan de slag	25
Plaats van opstelling	25
Handvatten monteren	26
Voeding	27
Voedingsadapters aansluiten	27
In- en uitschakelen	28
Opbergen en opladen personal devices	29
De schakelunit	31
Verplaatsen van de oplaadkar	33
Reiniging	35

Inleiding

EN

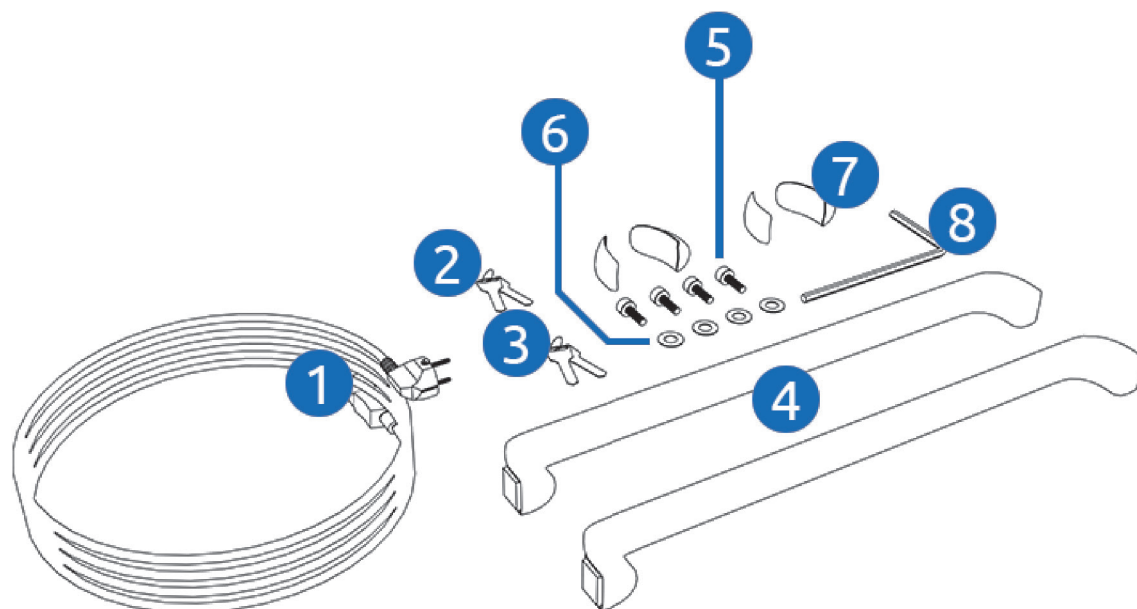
NL

De Prowise Universal Storage & Charging Cart is speciaal ontwikkeld voor het opbergen, opladen en verplaatsen van maximaal 36 personal devices voor gebruik in klaslokalen, zoals Chromebooks, Notebooks en tablets. Door zijn robuuste ontwerp kan de oplaadkar tegen een stootje terwijl de inhoud beschermd blijft. Hierdoor is de oplaadkar uitermate geschikt voor het onderwijs. Verplaats de oplaadkar eenvoudig dankzij de wendbare wielen, met remsysteem. Lees voor gebruik deze gebruikershandleiding en de veiligheidsvoorschriften goed door.

Eerste kennismaking

In de verpakking

1. Prowise Universal Storage & Charging Cart, 36 slots
2. Kartonnen doos
 - Netsnoer (EU, VK of VS)
 - Sleutel voor de deur aan de voorkant (2 stuks)
 - Sleutel voor het paneel aan de achterkant (2 stuks)
 - Handvat (2 stuks)
 - Bout (4 stuks)
 - Ring (4 stuks)
 - Afdekplaatje (4 stuks)
 - Inbusleutel voor montage van de handvatten



OPMERKING!

Controleer de volledigheid van de levering en neem binnen vijf (5) dagen na levering schriftelijk contact op met onze servicedesk indien de levering niet compleet is. Gelieve hiervoor het serienummer en een kopie van de factuur door te geven.

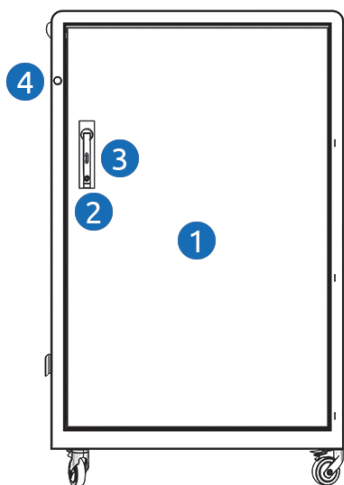


WAARSCHUWING VOOR GEVAAR!

Bewaar het verpakkingsmateriaal, zoals de folies, buiten het bereik van kinderen. Bij verkeerd gebruik is er kans op verstikkingsgevaar.

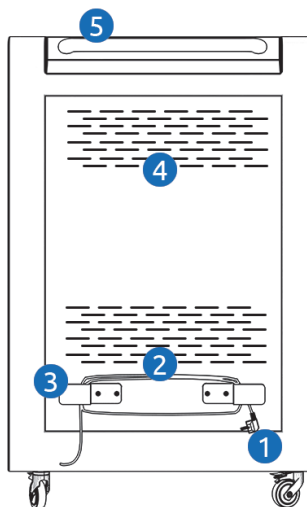
Overzicht product

Voorkant



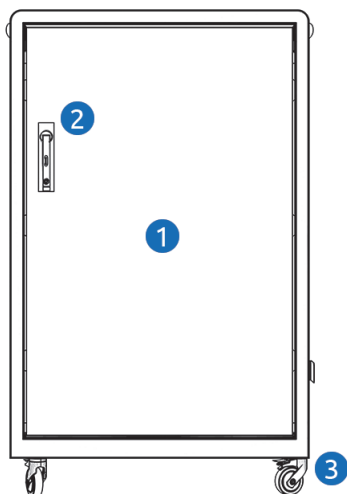
1. Deur
2. Slot
3. Deurklink
4. Aan/uit knop

Zijkant



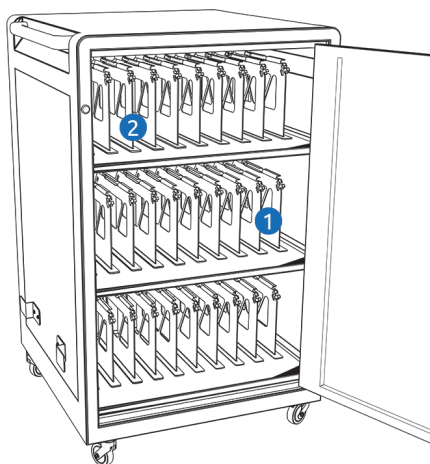
1. AC-in
2. Netsnoer
3. Beugel voor opbergen van netsnoer
4. Ventilatieopeningen
5. Handvatten

Achterkant



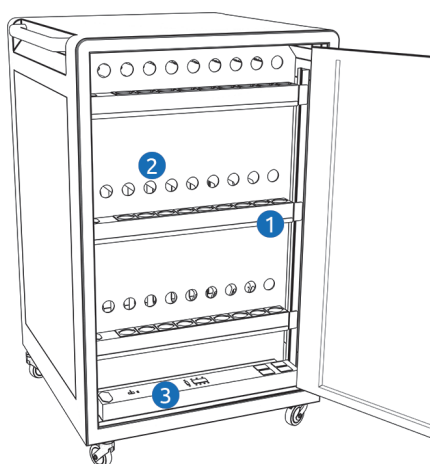
1. Paneel
2. Slot
3. Wielen met remsysteem

Binnenkant - voorzijde



1. Opbergruimte (36 personal devices)
2. Verstelbare panelen

Binnenkant - achterzijde



1. Oplaadstations (4 niveau's)
2. Openingen voor oplaadkabels
3. Schakelunit

Gebruik van de oplaadkar



WAARSCHUWING VOOR GEVAAR!

Ga nooit op de oplaadkar klimmen, staan, zitten of aan de oplaadkar hangen, dit geldt met name voor kinderen. Dit kan ernstig letsel veroorzaken.

De Prowise Universal Storage & Charging Cart is bedoeld voor het opladen, opbergen en verplaatsen van personal devices voor gebruik in klaslokalen, zoals Chromebooks, Notebooks en tablets. Gebruik de oplaadkar niet voor andere doeleinden en wijzig niets aan de oplaadkar zonder toestemming van Prowise. Indien dit wel gebeurt vervalt de garantie.

De Prowise Universal Storage & Charging Cart kan tegen een stootje. Hierdoor is hij uitermate geschikt voor het onderwijs.



LET OP!

Laat de oplaadkar niet vallen en stel deze niet bloot aan hevige trillingen of schokken. Dit kan de oplaadkar en de opgeslagen toestellen beschadigen.



WAARSCHUWING!

Stel een oplaadcyclus in voor het opladen van meerdere toestellen en gebruik geen verdeelstekkers om de oplaadkar met het elektriciteitsnet te verbinden om ervoor te zorgen dat het elektriciteitsnet niet overbelast raakt.

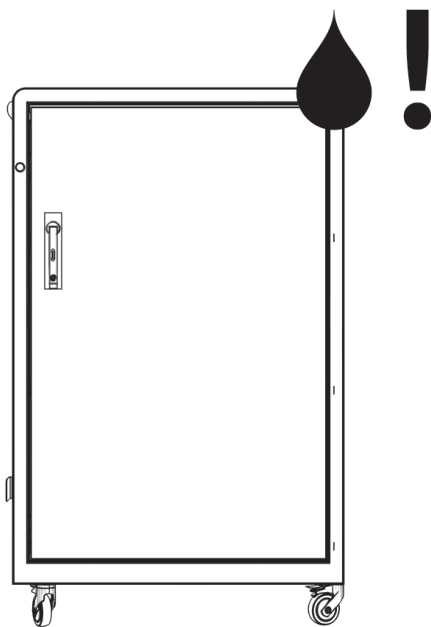
Productspecificaties

Product naam	Prowise Universal Storage & Charging Cart; 36 slots
Modelnummers	PW.2.36001.0001; PW.2.36002.0001; PW.2.36003.0001
Afmetingen	78 cm x 60 cm x 110 cm (LxWxH) (30.7 x 23.6 x 43.3 inches)
Gewicht	85 kg 187.4 lbs
Opbergcapaciteit	36 personal devices
Compatibele producten	Alle personal devices met een afmeting tot 340 mm x 260 mm x 30 mm (13.3inch x 10.2inch x 1.2inch)
Veiligheid	Enkel brandvertragende materialen Slot voor het vergrendelen van de oplaadkar Wielen met remsysteem Overspanningsbeveiliging
Garantie	3 jaar

Aan de slag

Plaats van opstelling

Om de levensduur van de Prowise Universal Storage & Charging Cart optimaal te houden is het belangrijk volgende instructies over de plaats van opstelling op te volgen.



Houd de oplaadkar en de aangesloten personal devices uit de buurt van vocht en vermijd stof, hitte en direct zonlicht. Dit kan leiden tot storingen of beschadigingen aan de opgeborgen personal devices en aan de oplaadkar.

Plaats de oplaadkar op een stabiele, vlakke en trillingsvrije ondergrond. Vermijd een vervuilde omgeving en plaats de oplaadkar niet buiten of in de buurt van apparaten die warmte produceren. Plaats en gebruik de oplaadkar niet in de buurt van vloeistofhoudende voorwerpen.



Zorg ervoor dat het netsnoer niet in de looproute ligt om struikelgevaar te voorkomen.



WAARSCHUWING!

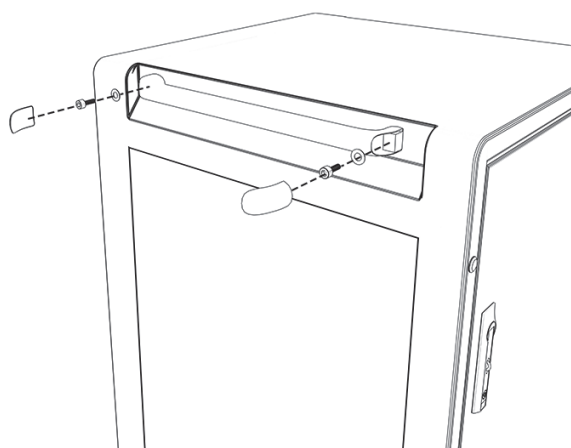
De oplaadkar is voorzien van een overspanningsbeveiliging, desondanks is het advies om tijdens onweer de stekker uit het stopcontact te halen om schade door blikseminslag te vermijden.

Handvatten monteren

Voor het monteren van de handvatten heb je de volgende bijgeleverde onderdelen nodig:

- Bout (4 stuks)
- Ring (4 stuks)
- Handvat (2 stuks)
- Afdekplaatje (4 stuks)
- Inbussleutel

De oplaadkar is voorzien van schroefgaten waaraan de handvatten bevestigd dienen te worden. Volg de stappen zoals hieronder beschreven voor het monteren van de handvatten.



1. Plaats het handvat met de gaten voor de schroefgaten van de oplaadkar.
2. Plaats een bout in het gat van het handvat.
3. Draai de bout aan met bijgeleverde inbussleutel.
4. Bevestig het afdekplaatje door deze langs de groeven van het handvat te schuiven tot hij vastzit.
5. Vervolg deze stappen voor de andere bout en het andere handvat.

Voeding

Maak uitsluitend gebruik van het meegeleverde netsnoer om de oplaadkar aan te sluiten op het elektriciteitsnet. Verbind het netsnoer met de AC-in van de oplaadkar en steek de stekker in het stopcontact.

Het is belangrijk dat de oplaadkar zich in de buurt van het stopcontact bevindt en dat het stopcontact goed bereikbaar blijft tijdens het opladen. Let op dat niemand kan struikelen over de kabels.

Sluit de oplaadkar uitsluitend aan op geaarde stopcontacten met AC 100-240 V ~, 50-60 Hz. Bij twijfel over de stroomvoorziening op de plaats van installatie, raadpleeg het energiebedrijf.

De Prowise Universal Storage & Charging Cart is voorzien van een overspanningsbeveiliging, dit beschermt de oplaadkar en de opgeslagen personal devices tegen beschadiging door spanningspieken of blikseminslag op het elektriciteitsnet.



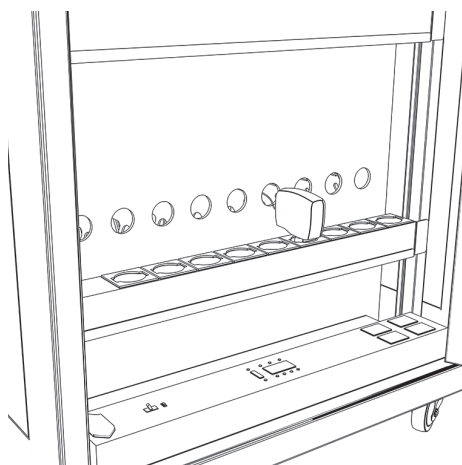
WAARSCHUWING!

Open nooit de behuizing van de elektrische componenten. Bij een geopende behuizing is er kans op levensgevaarlijke elektrische schokken. De elektrische componenten bevatten geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden onderhouden.

Voedingsadapters aansluiten

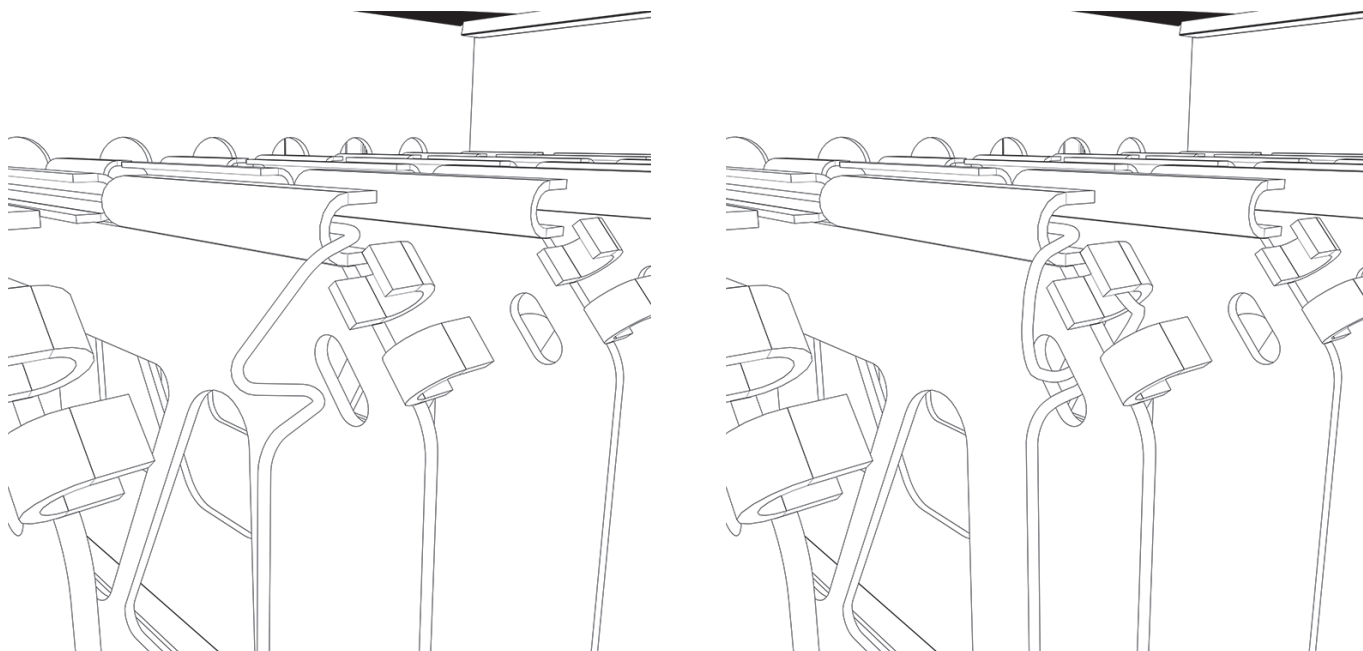
Verwijder eerst het paneel aan de achterkant van de oplaadkar met de bijbehorende sleutel.

Sluit vervolgens de voedingsadapters van de personal devices aan op de oplaadstations. Zorg ervoor dat de voedingsadapters goed in de aansluitpunten zitten en de kabels door de daarvoor bestemde openingen naar de toestellen worden geleid.



Leid de oplaadkabels van de personal devices door de daarvoor voorziene groeven van de verstelbare panelen aan de binnenkant van de voorzijde van de oplaadkar. Doe dit op de volgende manier:

1. Leid de kabel door de bovenste gootjes van het verstelbare paneel.
2. Maak een lus een haal deze door de opening aan de voorzijde van het verstelbare paneel.
3. Haak deze lus achter het bovenste haakje van het verstelbare paneel.
4. Trek voorzichtig aan het uiteinde van de kabel. Hierdoor zal de lus zich vastzetten rond het haakje.
5. Leid de kabel achter het onderste haakje om ervoor te zorgen dat deze goed op zijn plaats blijft.



Bevestig vervolgens het paneel (nr) weer aan de achterkant van de oplaadkar.



LET OP!

Zorg ervoor dat de oplaadkabels door de openingen van de tussenwand worden geleid om ervoor te zorgen dat deze goed vastzitten. Zorg ervoor dat het uiteinde van de kabel niet te lang is, om te voorkomen dat deze tussen de deur van de oplaadkar terechtkomt. Trek niet te hard aan de kabel om schade te voorkomen.

In- en uitschakelen

Wanneer de oplaadkar voor de eerste keer wordt gebruikt dient eerst de netschakelaar in de schakelunit aan te worden gezet. Doe dit door eerst de oplaadkar te verbinden met het elektriciteitsnet en vervolgens het paneel aan de achterkant van de oplaadkar te verwijderen. Schakel de netschakelaar in en stel de gewenste oplaadmodus in (zie 'Instellingen van de schakelunit').

Druk op de aan/uit knop van de schakelunit of op de aan/uit knop aan de voorkant van de oplaadkar om het opladen te starten. Bevestig het paneel weer aan de achterkant van de oplaadkar.

Druk nogmaals op de aan/uit knop om het opladen te onderbreken. Trek de stekker uit het stopcontact om de stroom te onderbreken of wanneer de oplaadkar gedurende een lange periode niet gebruikt wordt.

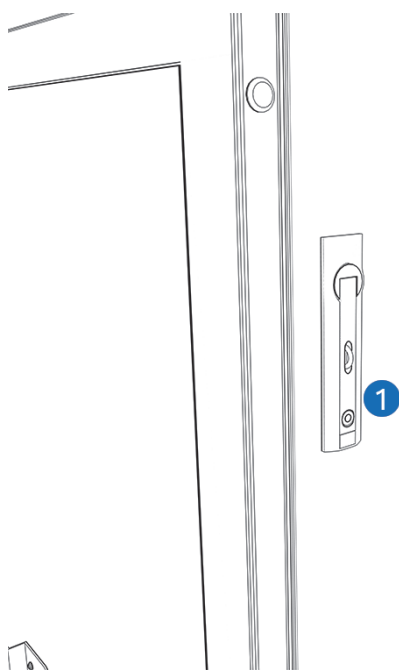
Opbergen en opladen personal devices

De Prowise Universal Storage & Charging Cart is speciaal ontworpen voor het opbergen, opladen en verplaatsen van Chromebooks, Notebooks en tablets. Plaats geen andere apparaten in de oplaadkar om beschadiging te voorkomen. In de oplaadkar kunnen maximaal 36 toestellen gelijktijdig opgeborgen en opgeladen worden.

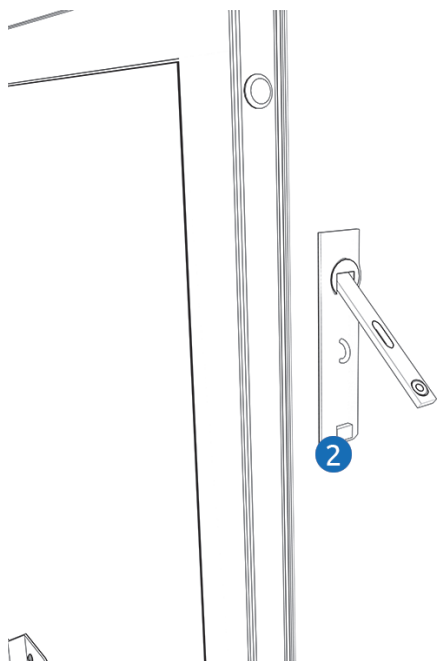
Plaats de personal devices met de voedingspoort naar voren in de oplaadkar. Sluit vervolgens de voedingsadapter aan. (afbeelding) Zorg ervoor dat het toestel op de bijbehorende adapter wordt aangesloten en dat de totale elektrische belasting niet hoger is dan 10 ampère.

De oplaadkar is voorzien van een vergrendelsysteem. Sluit de oplaadkar af wanneer deze onbewaakt wordt achtergelaten. Voor extra beveiliging is de deurklink van de oplaadkar voorzien van een oog waar een hangslot (niet meegeleverd) aan bevestigd kan worden.

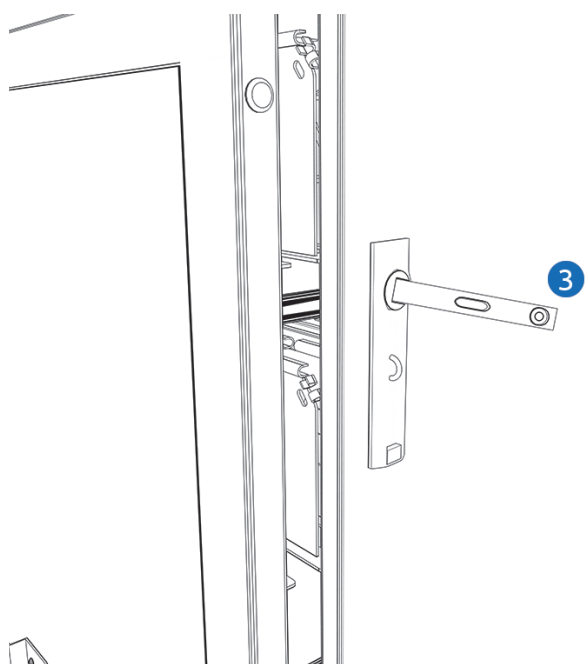
Deur openen



1. Ontgrendel het slot met de sleutel.



2. Druk op de knop direct onder het sleutelgat, de hendel komt nu naar voren.



3. Draai de hendel een kwartslag naar rechts. Je kunt de deur nu openen.

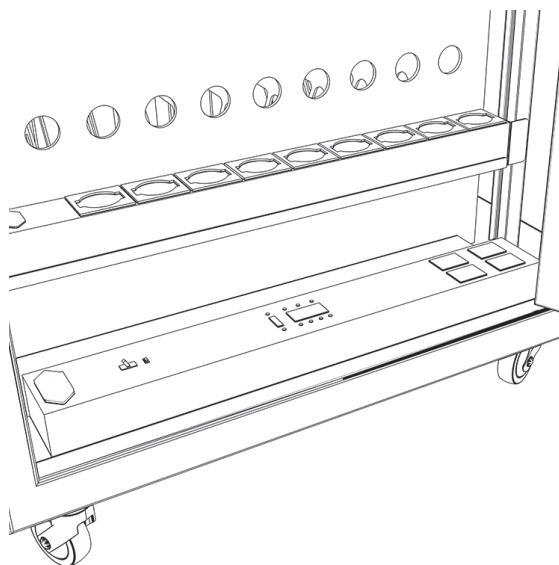
Deur vergrendelen

1. Draai de hendel een kwartslag naar links wanneer de deur dicht is.
2. Druk de hendel in zodat hij blijft zitten.
3. Vergrendel het slot met de sleutel.
4. Het is mogelijk de deur extra te beveiligen met een hangslot, hiervoor is de deurklink van de oplaadkar voorzien van een oog waar een hangslot (niet meegeleverd) aan bevestigd kan worden.

De schakelunit

Onderdelen van de schakelunit

1. Voeding oplaadstations (1 tot 4)
2. Delay-/Timer-/Cycle-instelling
 - Omhoog-knop
 - Omlaag-knop
 - SET-knop
 - Aan/uit knop
3. Led-indicators
4. Aardlektest 15mA (Test)
5. Netschakelaar (Power)



Instellingen van de schakelunit

Met de knoppen in de schakelunit kun je verschillende oplaadfuncties instellen zoals het uitstellen van opladen (Delay), een bepaalde oplaadtijd instellen (Timer) of cyclisch opladen (Cycle).





Delay

Met de Delay-functie kan het starten van het opladen uitgesteld worden. Hierdoor begint de oplaadkar pas na een ingestelde tijd de aangesloten apparaten op te laden in de Timer- of Cycle-modus. De Delay-functie is als volgt in te stellen.

1. Zet de netschakelaar aan.
2. Druk op 'SET'. De modus van opladen verschijnt: DLY (Delay), ON (Timer) of CYC (Cycle).
3. Als 'DLY' niet is weergegeven, druk dan op de navigatieknoppen of totdat 'DLY' verschijnt.
4. Druk op 'SET' om de keuze te bevestigen.
5. Stel de timer in met de navigatieknoppen en . De instelling is in uren. Wanneer je kiest voor 0 uur, begint de oplaadkar direct met opladen.
6. Bevestig de ingestelde tijd door op 'SET' te drukken.
7. Stel hierna de Timer of de Cycle in (zie paragraaf 'Timer instellen' of 'Cycle instellen' vanaf stap 2).
8. Druk op de aan/uit knop van de schakelunit of aan de voorkant van de oplaadkar om het opladen met uitgestelde tijd te starten.
9. Als er een Delay is ingesteld gaat de led-indicator op de schakelunit knipperen en wordt de delaytijd weergegeven op het scherm.

Timer instellen

Het is mogelijk om een bepaalde oplaadtijd van de apparaten in te stellen door middel van een Timer. Als deze tijd verstreken is stoppen de apparaten met opladen. De Timer wordt als volgt ingesteld:

1. Zet de netschakelaar aan.
2. Druk op 'SET'. De modus van opladen verschijnt: DLY (Delay), ON (Timer) of CYC (Cycle).
3. Als 'ON' niet is weergegeven, druk dan op de navigatieknoppen  of  totdat 'ON' verschijnt.
4. Druk op 'SET' om de keuze te bevestigen.
5. Stel de timer in met de navigatieknoppen  en . Het is mogelijk om een tijd in te stellen van 1 tot 999 minuten (16 uur en 39 min). Wanneer je kiest voor 0 minuten, blijft de oplaadkar opladen zonder timer.
6. Druk op 'SET' om het aantal minuten te bevestigen.
7. Druk op de aan/uit knop van de schakelunit of aan de voorkant van de oplaadkar om het opladen te starten.
8. Als er een Timer is ingesteld gaat de led-indicator op de schakelunit knipperen en worden de minuten weergegeven op het scherm.









OPMERKING!

Wanneer de Timer wordt ingesteld worden alle niveaus van de oplaadstations gelijktijdig van stroom voorzien, dus alle aangesloten toestellen worden gelijktijdig opgeladen.

Cycle instellen

Als een oplaadcyclus wordt ingesteld, worden de verschillende niveaus van de oplaadstations afwisselend van stroom voorzien. Hierdoor wordt overbelasting van het elektriciteitsnet vermeden. Deze instelling kan handig zijn wanneer weinig stroom voorhanden is. Doorloop de volgende stappen om een oplaadcyclus in te stellen:

1. Zet de netschakelaar aan.
2. Druk op 'SET'. De modus van opladen verschijnt: DLY (Delay), ON (Timer) of CYC (Cycle).
3. Als 'CYC' niet is weergegeven, druk dan op de navigatieknoppen  of  totdat 'CYC' verschijnt.
4. Druk op 'SET' om de keuze te bevestigen.
5. Stel in welk niveau van oplaadstations van stroom wordt voorzien met de navigatieknoppen  of . De volgende opties zijn mogelijk:
 - enkel niveau 1 wordt van stroom voorzien.
 - niveau 1 en 2 worden afwisselend van stroom voorzien.
 - niveau 1, 2 en 3 worden afwisselend van stroom voorzien.
 - alle niveau's worden afwisselend van stroom voorzien.
6. Druk op 'SET' als je de gewenste instelling hebt gevonden.
7. Stel de oplaadtijd in met de navigatieknoppen  en . De tijd wordt weergegeven in minuten. Het is mogelijk een tijd in te stellen van 1 tot 99 minuten. Ieder niveau zal dit aantal minuten van stroom worden voorzien.
8. Druk op 'SET' om het aantal minuten te bevestigen.
9. Druk op de aan/uit knop van de schakelunit of aan de voorkant van de oplaadkar om de oplaadcyclus te starten.
10. Als er een Timer is ingesteld gaat de led-indicator op de schakelunit knipperen en worden de minuten weergegeven op het scherm.

**WAARSCHUWING!**

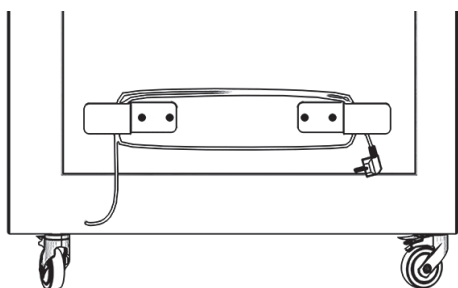
Wij raden sterk aan altijd een oplaadcyclus in te stellen wanneer meerdere toestellen in de oplaadkar worden opgeladen. Hierdoor wordt overbelasting van het elektriciteitsnet vermeden.

**OPMERKING!**

Het is niet mogelijk zowel de Timer als de Cycle in te stellen.

Verplaatsen van de oplaadkar

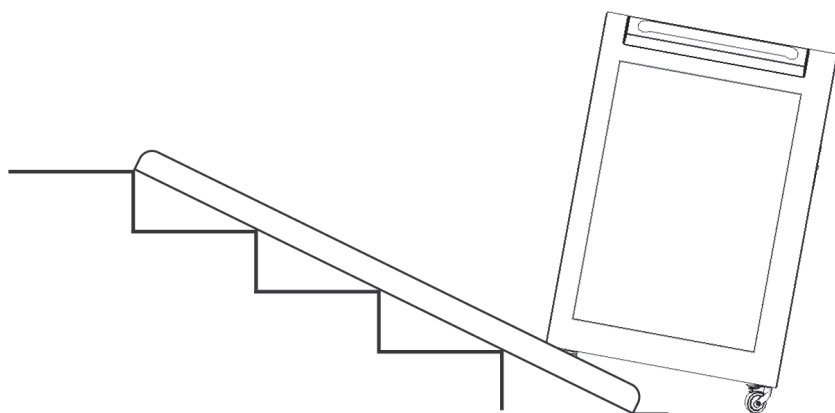
Verplaats de oplaadkar niet wanneer deze is verbonden met het elektriciteitsnet. Haal eerst de stekker uit het stopcontact en rol deze op aan de daarvoor bedoelde beugel aan de zijkant van de oplaadkar voordat je hem verplaatst.



De oplaadkar is voorzien van wendbare wielen waardoor hij eenvoudig te verplaatsen is. Pak de oplaadkar vast bij de handvatten aan de zijkant om hem te verplaatsen.

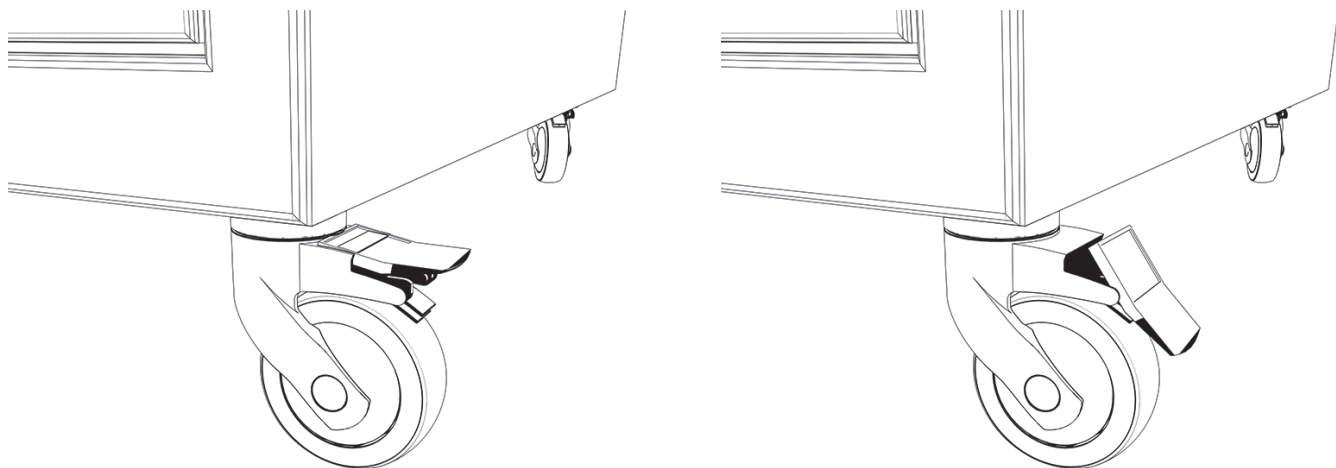
De oplaadkar is zwaar, til hem niet op om lichamelijke klachten te vermijden.

Probeer nooit om de oplaadkar over een trap verplaatsen, gebruik hiervoor een lift of een oprijplaat.



Doorloop de volgende stappen voor het verplaatsen van de oplaadkar:

1. Sluit de deur van de oplaadkar en zorg ervoor dat deze vergrendeld zijn.
2. Zorg ervoor dat het paneel aan de achterkant goed dicht is.
3. Haal de stekker uit het stopcontact en rol het netsnoer op aan de daarvoor bedoelde beugel aan de zijkant van de oplaadkar.
4. Haal de rem van de wielen af.
5. Zorg ervoor dat er geen voorwerpen op de oplaadkar staan.
6. Verplaats de oplaadkar uitsluitend over een vlakke en stabiele ondergrond.
7. Zorg ervoor dat er geen obstakels in de looproute van de oplaadkar liggen.
8. Wanneer de oplaadkar verplaatst is, zet de rem dan terug op de wielen en verbind de stekker met het stopcontact.



WAARSCHUWING!

Laat de oplaadkar nooit door kinderen verplaatsen en let op dat kinderen niet rond de oplaadkar staan wanneer hij wordt verplaatst.

Reiniging

Haal voor het reinigen altijd het netsnoer uit het stopcontact.

Verwijder alle personal devices uit de oplaadkar voordat de binnenkant wordt gereinigd. Reinig de binnenkant van de oplaadkar uitsluitend met een zachte, droge en pluisvrije doek.

Gebruik geen agressieve chemische reinigingsmiddelen om de oplaadkar te reinigen. Breng het reinigingsmiddel altijd eerst op een doek aan en nooit rechtstreeks op de oplaadkar. Let op dat er geen vloeistoffen de oplaadkar binnendringen en spray geen reinigingsmiddelen in de ventilatieopeningen.

Als de oplaadkar nat is geworden, plug dan geen personal devices in en steek de voedingsadapters niet in het stopcontact. Dit kan voor elektrische schokken zorgen. Als de oplaadkar is verbonden met het elektriciteitsnet, schakel de netstroom dan uit en trek de voedingsadapters uit het stopcontact om kortsluiting te voorkomen.



WAARSCHUWING!

De oplaadkar mag niet nat worden. Dit kan voor elektrische schokken en kortsluiting zorgen. Schakel direct de netstroom uit en haal de stekker uit het stopcontact wanneer interne componenten of opgeborgen personal devices nat worden.

Let education speak

Prowise

www.prowise.com

