

PowerPort

sicher - einfach - flexibel



Wir leben in unserer wissenbasierten Informationsgesellschaft mit zunehmend alternativen Arbeitsmodellen, bei der Menschen durch verschiedene Arten von mobiler Technologie miteinander verbunden sind. Da wir nicht mehr an einem physischen Standort gebunden sind, benötigen wir eine flexible Stromversorgung für unsere mobilen Geräte.

PowerPort liefert Strom, wo und wann er gebraucht wird und hält ihre digitalen Werkzeuge am Laufen.

Entdecken Sie PowerPort, die werkzeuglos zu installierende, sicher verpackte, kabellose Stromversorgung, die konsequent auf den Nutzer ausgerichtet ist. PowerPort bietet eine skalierbare, modulare Gesamtlösung, die vom werkzeuglos zu installierenden Akku, bis zum Lademodul im hochwertigen Service Wagen reicht.

Mit PowerPort setzt xchange neue Massstäbe mit nutzerorientierten Lösungen.

Sprechen Sie mit uns, damit sie immer genug Strom haben.



PowerPort 20

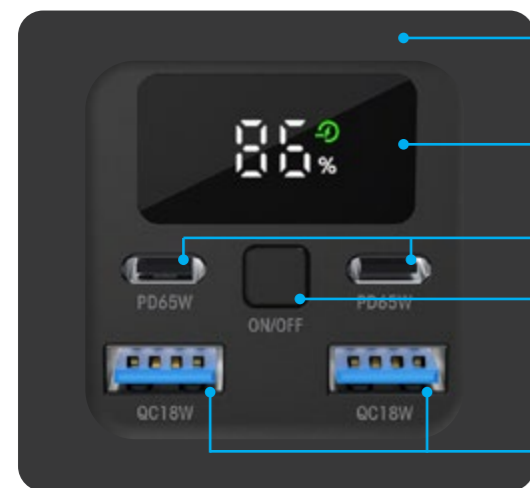


Bistrotisch

Bistrotisch

Der **PowerPort 20** aus einem hochwertigen Ganzmetallgehäuse mit integrierter Tischklemme beinhaltet einen Akku mit 20.000 mAh. Eine hohe Kapazität für das Aufladen von Laptops und MacBooks **über USB-C bis 65W mit Power Delivery** und zum Aufladen von Smartphones und Tablets über **USB-C- und USB A-Anschlüsse** geeignet. Der Akku unterstützt die **Power-Delivery- und Qualcomm® Quick Charge™ 2.0/3.0-Technologie** und garantiert eine maximale Ladegeschwindigkeit mit einer auf das Gerät **optimierten Ladung**, dies schont den Akku und verlängert damit die Lebensdauer. Angeschlossene Geräte werden **automatisch erkannt und optimal geladen**. Der PowerPort 20 ermöglicht ein **gleichzeitiges und schnelleres Laden von bis zu 4 Geräten**.

PowerPort 40



pulverbeschichtetes Gehäuse mit zwei stoßgeschützten Akkus

Display mit numerischer LED-Ladestandsanzeige in Prozent

2x USB Typ-C Ein-/Ausgang PD 65W

Ein- und Ausschalter

2x USB Typ-A Ausgang QC 18W

Der **PowerPort 40** aus einem hochwertigen Ganzmetallgehäuse mit Schnellmontage an Adapter- oder Klemmplatte, beinhaltet **2 Akkus mit je 20.000 mAh** (insgesamt 40.000mAh). Das Aufladen von Laptops und MacBooks **über USB-C bis 65W Power Delivery** und das Laden von Smartphones und Tablets über **USB-C- oder USB A-Anschlüsse mit Qualcomm® Quick Charge™ 2.0/3.0-Technologie**, stellt dank der enormen Batteriekapazität kein Problem dar. Eine auf das angeschlossene Gerät **optimierten Ladung**, schont den Akku und verlängert damit die Lebensdauer. Der PowerPort 40 ermöglicht ein **gleichzeitiges und schnelleres Laden von bis zu 8 Geräten**.

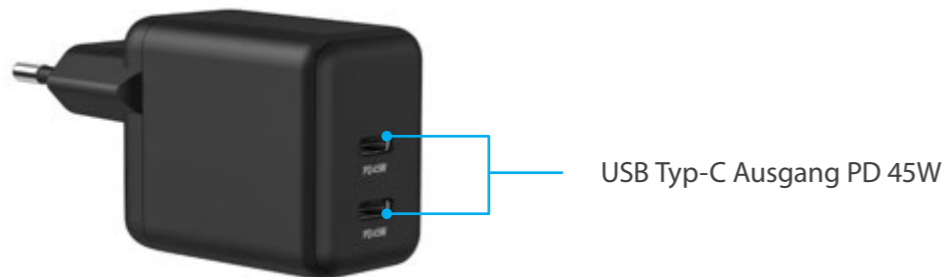


Seminartisch

Konferenztisch

Destination Charger

Konzept und Design / xchange



USB-C Doppellader: 2 LP

Der USB-C Power Charger **PD 45W mit 2 USB-C Ports und Schnellladefunktion** kann bis zu zwei Geräte gleichzeitig laden. Er ist **kompatibel mit PowerPort und allen Smartphones, sowie den meisten Notebook** mit 45W Aufnahme. Der Lader bietet intelligente Stromverteilung mit integrierter Schutzvorrichtung, um Ihre Geräte vor Überstrom, Überhitzung und Überladung zu schützen.



USB-C Ladekabel

Mit dem hochwertigem USB-C auf USB-C Lade- und Synchronisierungskabel werden die PowerPorts mit dem USB-C Lader geladen und ihren mobilen Geräten mit dem nötigen Strom versorgt.



Lademodul: 8 LP

Das professionelle Lademodul aus pulverbeschichtetem Stahlblech beinhaltet 4 USB-C Doppellader und bietet somit **8 USB-C Ladepunkten (LP)**, mit jeweils 45W Ladestrom. Es kann bis zu **vier PowerPort 40** oder **acht PowerPort 20** gleichzeitig in ca. **3,5 Stunden optimal aufladen**. Über die GST18i3 Zu- und Weiterleitung können **mehrere Lademodule auch in Reihe** zu einer größeren Ladeinheit miteinander verbunden werden. Die obere Ablage aus **PET hält die PowerPorts sicher** in der Ladeposition.

ServiceWagen

Ein sehr wichtiger und wesentlicher Aspekt bei der Nutzung von Schulungs-, Seminar- und Konferenzräumen ist die **flexible Elektrifizierung**.

Neben einer effizienten Ladeinfrastruktur wird auch ein **Servicewagen für die Lagerung, das Laden und den Transport** der PowerPorts angeboten.

Mit der Leistungsfähigkeit eines Akkus steigt das Gewicht. Daher können die PowerPorts mit dem Servicewagen **komfortabel und sicher transportiert** und installiert werden. In den Servicewagen können bis zu **3 Lademodule (8 LP)** integriert werden, somit können bis zu **12x PowerPort 40** oder **24x PowerPort 20** mobil geladen werden. Optional lässt sich der Servicewagen mit Blechwannen für Zubehör ausstatten.



Durchschnittliche Akkukapazitäten mobiler Geräte

