

4-Poorts USB lader - internationale reislader - 34W/6.8A - zwart

StarTech ID: USB4PACBK



Met deze 4-poorts lader zijn al uw mobiele apparaten altijd opgeladen en gebruiksklaar, ongeacht waar u zich bevindt. Of u nu thuis of op kantoor bent of internationaal reist, u kunt tegelijkertijd tot vier apparaten opladen.

Een draagbare universele voedingsadapter die perfect is voor internationaal reizen

De wandlader omvat een universele voedingsadapter, die u bijna overal ter wereld in een stopcontact kunt steken. Waar u ook heen reist, u kunt er op vertrouwen dat uw mobiele apparaten altijd opgeladen en gebruiksklaar zijn.

Bovendien is de lader dankzij zijn compacte design de perfecte mobiele accessoire, die u in uw handbagage kunt meenemen. De draagbare USB-wandlader heeft een inklapbare Noord-Amerikaanse stekker die netjes in uw laptotas of andere tas past. Bovendien kunt u gewoon de juiste internationale stekker eraan toevoegen, zodat u helemaal voorbereid bent wanneer u op uw bestemming aankomt.

Met de gedeelde voedingsuitgang kunt u tot vier apparaten tegelijkertijd opladen

De multipoort lader is voorzien van Smart IC technologie, dat het type apparaat detecteert dat op elke poort is aangesloten. Door herkenning van het aangesloten apparaat kiest de lader de optimale lading voor elk apparaat.

De lader heeft bovendien een totaal laadvermogen van 34 W, met 6,8 A per poort. Dit betekent dat u tegelijkertijd twee tablets en twee telefoons kunt opladen.

Eén lader voor al uw mobiele apparaten, geschikt voor de meeste telefoons en tablets

De lader ondersteunt USB-batterijlaadspecificatie 1.2 en is dus gegarandeerd compatibel met een breed scala aan mobiele apparaten waaronder de Apple iPhone en iPad, de Microsoft® Surface™ tablet, de Samsung Galaxy Tab™, Nexus™ telefoons en nog veel meer.

Speciaal laadstation - desktopadapter

Zet de lader op uw bureau en gebruik hem als een speciaal laadstation voor uw mobiele apparaten thuis of op kantoor. Bovendien is het opladen van uw USB-apparaten met één USB-lader met meerdere poorten een energiezuinigere oplossing en bespaart ruimte, omdat u geen meerdere wandcontacten of contactdozen nodig hebt.

Bescherming van uw apparaten - ingebouwde beveiligingen

Het USB-laadstation heeft geïntegreerde beveiligingsmaatregelen om te garanderen dat al uw apparaten zijn beschermd tegen beschadiging door oververhitting, overspanning, overstroom of kortsluiting. Als de 34 W-grens wordt overschreden, wordt de aan de aangesloten apparaten geleverde stroom uitgeschakeld, en reset de lader zichzelf totdat de belasting is gedaald tot veilige niveaus.

De USB4PACBK wordt gedekt door de 2-jarige garantie van StarTech.com voor betrouwbare prestaties.

NB: Sommige mobiele apparaten zoals Samsung en BlackBerry® hebben eigen voedingsaansluitingen, die niet compatibel zijn met aftermarket laders. Raadpleeg de documentatie van de fabrikant om de compatibiliteit van de USB4PACBK te controleren.

Applications

- Laad tegelijkertijd twee tablets en twee telefoons op
- Laad tegelijkertijd vier telefoons op
- Creëer een speciaal laadstation bij u thuis of op kantoor

Features

- Laad uw apparaten op thuis of in het buitenland met de meegeleverde universele voedingsadapter
- Lever het snelst mogelijke uitgangsvermogen dat nodig is voor elk aangesloten apparaat, tot in totaal 34 W (6,8 A), verdeeld over alle vier poorten
- Laad bijna elk mobiel apparaat dat USB-batterijoplaadspecificatie 1.2 ondersteunt

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Connector A	1 - NEMA 1-15 voeding (Noord-Amerika) Stekker
Connector A	1 - BS 1363 Power (UK) Stekker
Connector A	1 - CEE 7/16 voeding (Europlug) Stekker
Connector A	1 - AS/NZS 3112 voeding (Australië) Stekker
Connector B	4 - USB A (4-polig) Vrouwelijk
Ingangsspanning	100 ~ 240 AC
Ingangsstroom	0.9A
Uitgangsspanning	5 DC
Uitgangsstroom	6.8A
Gewicht product	2.5 oz [70 g]
Kleur	Zwart
Verzendgewicht (verpakt)	2.5 oz [70 g]
Meegeleverd	1 - 4-poorts USB-wandlader
Meegeleverd	1 - Universele netstroomadapter (VS/GB/EU/AUS)

Certifications, Reports and Compatibility

