

STROOMVOORZIENING HULPMIDDEL VIA ROLSTOELACCU

USB aansluiting voor hulpmiddelen

Veel rolstoelgebruikers maken gebruik van hulpmiddelen die stroom verbruiken. De hulpmiddelen worden soms zo intensief gebruikt dat er geen hele dag mee gewerkt kan worden. In dat geval is het praktisch om het hulpmiddel op de accu van de rolstoel aan te kunnen sluiten.

USB lader

Op de accu koppeling kunnen twee USB's worden aangesloten. Wanneer ze niet gebruikt worden, is de aansluiting afgedekt met een rubberen plug om invloed van stof en vocht te voorkomen.

Er wordt geen modificatie gedaan aan de accu, zodat deze koppeling snel en veilig kan worden toegepast. Twee varianten leverbaar, voor Rnet en DX.



Omzetter 24V naar 12V

Deze omzetter wordt op de originele aansluiting van de rolstoel aangesloten. Na omvorming kan 12V apparatuur worden aangesloten. De oorspronkelijke rolstoel blijft ongewijzigd.



Artikelnummer:

DX-HUB	DX HUB
DX-KABEL	DX verlengkabel
DX-USB	DX USB lader
RNE-HUB	Rnet HUB
RNE-KABEL	Rnet verlengkabel 1,5 meter
RNE-KABEL-0.5	Rnet verlengkabel 0,5 meter
RNE-USB-LADER	Rnet USB lader
RNE-VOEDING	Rnet kabel 2,5 m. tbv voeding rolstoel

Technische gegevens:

Lengte kabel	0,5 meter
Input	24V R-net of DX bus connector afgezekerd op 2A
Output	1 x USB 1A aansluiting 1 x USB 2,1A aansluiting
Max. vermogen	24W
Spanning	24V naar 5V USB