



Acculaders voor scootmobielen en tips:

Wij adviseren onderstaande opladers te gebruiken

Volt (2x 12 volt = 24 volt)	Ampère	Geschikt voor accu's
24 volt	2	12 Tm 15 ampère
24 volt	5	15 Tm 40 ampère
24 volt	8	40 Tm 75 ampère
24 volt	10	75 Tm 100 ampère
24 volt	12	100 Tm 120 ampère

Belangrijke informatie

Acculaders voor scootmobielen zijn druppelaars (onderhouds-laders) die nooit overbelast kunnen worden. Zij zorgen voor constante spanning op uw accu. Gebruikt u maanden uw scootmobiel niet? Dan vol opladen en in een droge ruimte opslaan met wat vaseline op de accupolen.

Tijdens het laadproces nooit het laadproces verstoren door de stekker eruit te halen. Hiermee verstoort u het laadproces en kan schade toebrengen aan de accu's.

Als accu's moeten worden vervangen zijn het ALTIJD 2 stuks

Lees ook ons slijtage proces onderaan bij nieuwsberichten, hiermee geven we aan dat accu's geen eeuwig leven hebben maar bij goed laden en ontladen langdurig plezier kan hebben van uw accu's.

Diepontlading (in het rood rijden) kan uw levensduur van de accu ernstig verkorten.

Neem accu's voor het doel waarvoor u het gebruikt, bij winkelgebruik kunt u volstaan met minimale ampère maar bij toertochten het maximale aantal ampère die de scootmobiel kan en mag hebben. Weet dat accu's als zij moeten worden vervangen kostbare aangelegenheid is en weet...het zijn altijd twee accu's.