

Gebruikershandleiding

Acculader

51977

XPO the **tool**
experts



Afgebeeld product kan per model enigszins afwijken

Vóór ingebruikname de handleiding en veiligheidsvoorschriften lezen en toepassen!

Onder voorbehoud van technische aanpassingen!

Vanwege constante technische ontwikkelingen kunnen afbeeldingen, het stappenplan en technische gegevens enigszins afwijken.



De informatie in dit document kan te allen tijde zonder aankondiging vooraf gewijzigd worden. Het is niet toegestaan dit document zonder schriftelijke toestemming vooraf te kopiëren of op welke manier dan ook (deels) te vermenigvuldigen. Alle rechten zijn voorbehouden.

WilTec Wildanger Technik GmbH is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruiksaanwijzing of de daaraan aangesloten overzichten en schema's.

Hoewel *WilTec Wildanger Technik GmbH* met de grootst mogelijke zorg deze gebruikershandleiding heeft samengesteld, zodat deze volledig, foutloos en actueel is, kunnen fouten niet uitgesloten worden. Heeft u een fout in deze handleiding ontdekt of wilt u ons een tip ter verbetering meedelen, dan vernemen wij deze graag van u.

U kunt een e-mail sturen aan het onderstaand e-mailadres:

service@wiltec.info

of gebruik het contactformulier op onze website:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

De actuele versie van deze handleiding is in meerdere talen te vinden in onze webshop:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Ons postadres is:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler
Duitsland

Indien u een product wilt terugsturen ter reclamatie, reparatie, ruiling of om welke reden dan ook, verzoeken wij u het onderstaand adres te gebruiken. Let op! Om een snelle afhandeling van uw retourzending of ruiling te kunnen verwezenlijken, verzoeken wij u in elk geval ons Serviceteam te contacteren alvorens u het product terugzendt. Gebruik hiervoor het onderstaand adres en/of contactgegevens.

Retouren
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-mail: **service@wiltec.info**

Tel: +49 2403 55592-0 - Fax: +49 2403 55592-15

Inleiding

Wij danken u voor de aanschaf van dit hoogwaardig product. Om het risico op ongelukken en letsel zo veel mogelijk uit te sluiten, verzoeken wij u te allen tijde de basisveiligheidsvoorschriften in acht te nemen bij ingebruikname van dit product. Leest u alstublieft deze gebruikershandleiding zorgvuldig door en stel zeker dat u de inhoud ervan begrepen heeft.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig.

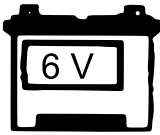
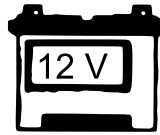


Beschrijving zonder starthulp

Schakelen tussen 6 volt en 12 Volt



Met de aanschaf van dit product beschikt u over een apparaat waarmee u zowel 6 als 12 V-accu's veilig, snel en efficiënt kunt opladen.

Algemene aanwijzingen

Nominale spanning van de accu's	Volt	
		
Acculader 6/12 V (1 afwijzer)		

Het automatische oplaadmechanisme zorgt ervoor dat de laadstroom en -spanning op een gemiddelde blijven. Zo kan schade aan de accu vermeden worden. Mocht er onverwachts toch kortsluiting optreden dan schakelt het apparaat automatisch uit en is het na een koelperiode van 2–3 min weer gebruiksklaar.

Technische gegevens

Aansluiting	Oplaadspanning (V)	Vermogen (W)	Capaciteit accu (Ah)	Oplaadstroom (A)		Gewicht (kg)
				Effectief	Rekenkundig	
230 V/50 Hz	6–12 (schakelbaar)	80	20–60	6	4,2	1,8



Oplaaainstructies

- Het laadvermogen is zeer constant. De accu van uw auto wordt binnen 3 tot 4 uur volledig opgeladen en is direct klaar voor gebruik.
- Laadindicatie: De acculader is voorzien van verschillende LED-indicatielampjes waarmee de laadstand van de accu wordt aangegeven.
- Model GBL 6: De indicatielampjes van 0 tot 75 % verdwijnen zodra het maximumpunt bereikt is. Dit is het teken dat het laadproces afgesloten is.

Ingebruikname

De aansluiting is gemakkelijk: sluit de zwarte klem op de minpool (–) en de rode klem op de pluspool (+) van de accu aan. Kies de gewenste spanning (6 V of 12 V) en schakel het apparaat in.

Algemene veiligheidsaanwijzingen

Lees voor ingebruikname van het apparaat deze gebruikershandleiding volledig door. Indien er twijfel bestaat over de aansluiting en/of bediening van het apparaat, neemt u eerst contact op met de fabrikant.

Bescherm het apparaat tegen waterstralen en regen!

Om uw eigen veiligheid en die van anderen te waarborgen dient u onderstaande aanwijzingen op te volgen:



- Trek altijd de stroomkabel uit het stopcontact wanneer het apparaat niet gebruikt wordt.
- Tijdens het opladen kunnen explosieve gassen en/of dampen vrijkomen. Vermijd daarom roken, vuur, vlammen, vonken, etc. in de buurt van de accu en acculader.
- Gebruik de acculader uitsluitend in goed geventileerde omgevingen en ruimten. Het is strikt verboden de acculader onder een voertuig of onder een gesloten motorkap te gebruiken!
- Laad standaardaccu's en service-accu's nooit tegelijkertijd op!
- Laad geen wegwerp-batterijen en/of -accu's op.
- Laat voldoende ruimte aan de achterkant van het apparaat zodat er een goede luchtstroming aanwezig is.
- Houdt u zich altijd aan de instructies van de fabrikant.
- Controleer het juiste zuurniveau van de accu.
- Controleer voor ieder gebruik de toestand van de stroom- en oplaadkabels. Indien u schade aan één van de kabels constateert, dient deze eerst door vakkundig personeel vervangen te worden voordat u het apparaat in gebruik neemt.
- Stel het apparaat niet bloot aan negatieve weersinvloeden, zoals regen of sneeuw.
- Gebruik het apparaat niet met blote voeten. Zorg er ook voor dat u geen natte handen of natte voeten heeft.
- Trek de kabel aan de stekker uit het stopcontact en niet aan de stroomkabel of het apparaat.
- Laat kinderen of onbevoegden het apparaat niet gebruiken!
- Laat het apparaat niet zonder toezicht achter wanneer deze in bedrijf is. Dit kan voor gevaarlijke situaties zorgen.

Afvalverwerkingsvoorschriften

De EU-richtlijn (2012/19/EU, WEEE) ter inzameling en verwerking van (oude) elektrische apparaten regelt de inzameling van oude elektrische en elektronische apparaten binnen de EU en is ook op nationaal niveau geratificeerd.

Alle *WilTec*-apparaten die onder de WEEE-richtlijn vallen zijn met het doorkruiste containersymbool aangeduid. Dit symbool geeft aan dat het apparaat niet met het huishoudelijk afval weggegooid mag worden.

Wiltec Wildanger GmbH is in het Duitse EAR-afvalregister geregistreerd onder het WEEE-registratienummer DE45283704.

Inzameling en verwerking van gebruikte elektrische en elektronische apparaten is toepasbaar in alle landen van de Europese Unie en overige landen die over een nationaal inzamel- en verwerkingssysteem beschikken. Het symbool dat op het apparaat of de verpakking ervan is afgebeeld, geeft aan dat het product niet met het huishoudelijke afval gecombineerd mag worden. Het product dient naar een afvalverwerkingslocatie te worden gebracht, waar het recyclen van elektrische en elektronische apparaten wordt verzorgd.

Met uw bijdrage aan het correct verwerken van elektrisch afval helpt u mee aan het beschermen van het milieu en de gezondheid van uw medemens. Milieu en gezondheid worden door het verkeerd verwerken van elektrisch afval in gevaar gebracht. Eveneens helpt het recyclen van materialen het onnodig verbruik van grondstoffen te verminderen.

Verdere informatie over het recyclen van dit product verkrijgt u bij uw gemeente, op de website van de rijksoverheid en/of bij de verkoper waar u het product gekocht heeft.



Adres:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
52249 Eschweiler
Duitsland

Belangrijk:

Het op welke manier dan ook kopiëren van deze handleiding en/of gebruik ervan voor commerciële doeleinden, is uitsluitend toegestaan met vooraf verkregen schriftelijke toestemming van *WilTec Wildanger Technik GmbH*.