

WPC

Home/Professional/Outdoor



Bruksanvisning (SE)
Bruksanvisning (NO)
Betjeningsvejledning (DK)
Käyttöohje (FI)
User manual (GB)
Bedienungsanleitung (DE)

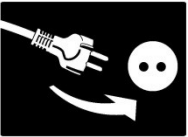




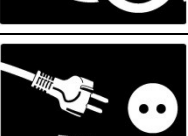
VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

DK

Denne manual indeholder sikkerheds- og anvendelsesinstruktioner til din batterilader. Inden opladning påbegyndes, bør denne vejledning gennemlæses. Behold manualen til senere brug.

Dette apparat kan anvendes af børn fra 8 år og opefter samt personer med nedsatte fysiske og mentale evner, såfremt de overvåges eller instrueres grundigt i risikoen ved anvendelsen af apparatet. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligehold må ikke foretages af børn uden opsyn af en voksen.

BRUGANVISNING







1		Tilslut laderen til netstikket i væggen Den gule lampe blinker ved nettilslutning
2		Tilslut ladestikket til batteriet ¹ Netstikket og ladestikket kan tilsluttes i vilkårlig rækkefølge. ¹ Se køretøjets manual for ladetilslutning
3		Den gule lampe lyser konstant under den automatiske opladning Laderen justerer strøm og spænding automatisk afhængig af batteriets ladestatus
4		Den gule og den grønne lampe lyser konstant, når batteriet er fuldt opladet og vedligeholdelsesladning er i gang Eftersom laderen kun bruger meget lidt strøm og ikke overlader batteriet, kan laderen med fordel forblive tilsluttet indtil køretøjet skal tages i brug
5		Ladestikket skal frakobles batteriet ¹ når køretøjet skal tages i brug ¹ Se køretøjets manual for ladetilslutning
6		Netstikket frakobles efter ønske

ADVARSEL

- Batterier afgiver eksplosive gasser under opladning, undgå derfor åben ild og gnister.
- Opladning skal ske i ventilerede rum.
- Laderen er kun beregnet på opladning af blybatterier med 12 celler (24V).
- Oplad aldrig et frosset batteri.
- Medicinsk elektrisk udstyr kræver specielle sikkerhedsforanstaltninger og må kun installeres og anvendes i henhold til producentens anvisninger.
- Bærbare og mobile radiokommunikationsudstyr kan påvirke medicinsk udstyr.

INDIKATIONER

DK

Indikation	Betydning	Handling
Blinker gult 	Nettet er tilsluttet	
Konstant gult lys 	Batteriet lades op	
Konstant gult og grønt lys 	Batteriet er fuldt opladet Vedligeholdsladning er i gang	Laderen bør være tilsluttet indtil køretøjet skal anvendes
Blinker gult og konstant rødt lys 	Fejlpolarisering af batteritilslutning	Kontakt dit serviceværksted
Blinker gult og rødt 	Batterifejl	Kontakt dit serviceværksted
Konstant gult og rødt lys 	Temperaturfejl	Opladning fortsætter med reduceret effekt

Hvis eventuelle fejl ikke kan afhjælpes - kontakt dit autoriserede serviceværksted. Service må kun udføres af det af producenten godkendte personale.

WPC Home/Professional/Outdoor er udstyret med følgende beskyttelsesforanstaltninger:

- Fejlpolarisering
- Kortslutning af batterikabel
- Gnistfri tilkobling af net og batteri
- Overophedning

WPC Outdoor er yderligere udstyret med temperaturkompensering, der tilpasser ladespændingen efter omgivelsestemperaturen.

Laderen er udstyret med en beskyttelse mod overophedning, men bliver varm under drift.

Laderen bør ikke udsættes for direkte sollys.

Laderen må ikke, helt eller delvist, nedsænkes i vand eller tildækkes med sne.

PLEJE OG VEDLIGEHOLD

- Inden hver opladning kontrolleres, at kabler og stik ikke er beskadiget eller slidt. Hvis disse udviser fejl eller beskadigelse, skal delene skiftes ud af producenten eller autoriseret serviceværksted.
- For at opnå den bedste ydelse, økonomi og levetid på lader og batteri samt optimal rækkevidde for hver opladning, bør følgende råd følges:
 - Lader, stik og batterier skal holdes rene og fri for smuds, støv og oxidering.
 - Sluk for køretøjet, når det ikke anvendes.
 - Oplad batteriet hver dag eller snarest muligt når det er tomt.
 - Lad laderen være tilsluttet med vedligeholdsladning, hvis køretøjet ikke skal anvendes i længere tid.
- Kraftig varmeudvikling i forbindelse med ethvert stik tyder på slitage eller defekt. Både han- og hunstik bør udskiftes.
- Kabler og stik må udelukkende udskiftes af producenten eller autoriseret serviceværksted.
- Rengøring af laderen skal ske efter behov ved anvendelse af en fugtig klud.

Model	WPC Home		
	2408	2410	2412
Mærkestrøm / spænding	8 A \approx 24 V	10 A \approx 24 V	12 A \approx 24 V
Batteritype / spænding / kapacitet	AGM, GEL 24 V, 12 celler 24 til 80 Ah*	AGM, GEL 24 V, 12 celler 30 til 100 Ah*	AGM, GEL 24 V, 12 celler 36 til 120 Ah*
Maks. effektforbrug	250 W	310 W	375 W
Netstrøm	1,5 A	1,8 A	2,2 A
Netspænding	230 VAC (184-265 VAC)		
Frekvens	50 Hz		
Temperaturkompensering	Nej		
Vægt	2,5 kg		
Dimensioner (H x B x D)	260 x 154 x 92 mm inkl. håndtag		
Tæthedsklasse	IP65		
Isolationsklasse	II (dobbelt isoleret)		

Model	WPC Professional		WPC Outdoor	
	2408	2412	2408	2412
Mærkestrøm / spænding	8 A \approx 24 V	12 A \approx 24 V	8A \approx 24 V	12 A \approx 24 V
Batteritype / spænding / kapacitet	AGM, GEL 24 V, 12 celler 24 til 80 Ah*	AGM, GEL 24 V, 12 celler 36 til 120 Ah*	AGM, GEL 24 V, 12 celler 24 til 80 Ah*	AGM, GEL 24 V, 12 celler 36 til 120 Ah*
Maks. effektforbrug	260 W	390 W	260 W	390 W
Netstrøm	1,2 – 2,3 A	1,8 A	1,2 – 2,3 A	1,8 A
Netspænding	115 – 230 VAC (105 - 265 VAC)	230 VAC (184 - 265 VAC)	115 - 230 VAC (105 - 265 VAC)	230 VAC (184 - 265 VAC)
Frekvens	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Temperaturkompensering	Nej		-30°C - +50°C	
Vægt	2,7 kg	2,9 kg	2,7 kg	2,9 kg
Dimensioner (H x B x D)	260 x 154 x 92 mm inkl. håndtag			
Tæthedsklasse	IP65			
Isolationsklasse	II (dobbelt isoleret)			

* WPC kan oplade til 80 % af den maksimale kapacitet (C5) på mindre end 8 timer.

CE-mærkning:

Producenten erklærer hermed at WPC er i overensstemmelse med det medicinske direktiv 93/42/EEC med følgende normer:

EN 12184:2014 ; ISO 7176-14:2008 ; ISO 7176-21:2009 ; ISO 7176-21:2013 ;

EN 60335-1:2012 ; EN 60335-2-29:2014 ; EN 60601-1:1990 ; EN 60601-1-2:2001

Producent:

Swede Electronics AB
Fabriksvägen 8
SE-786 33 Vansbro, Sverige

Telefon: +46 281 30400

www.swedeelec.se
info@swedeelec.se

