



S MANUAL

ÖVERSIKT

Digicharger Vario^{PRO} är en universal laddare för batteripack som används i kamera, video och mobiltelefon samt även för laddning av AA och AAA batterier. Med hjälp av justerbara kontakter kan Digicharger Vario^{PRO} ladda nästan alla vanliga lithium batterier för kamera, video och mobiltelefon. Utöver detta kan den även ladda USB produkter med sin USB utgående kontakt. (USB kabel är inte inkluderad) Med användandet av de utbytbara adapter pluggarna för användning i hela världen eller DC bilkabel (inkluderad i förpackningen) är Digicharger Vario^{PRO} idealisk för användning på resor världen runt. Användningen av Digicharger Vario^{PRO} är mycket enkel och direkt. All information visas i en skarp LCD display.

SÄKERHETS INTRUKTIONER

- > Vänligen läs användarinstruktionerna noggrant före användning av Digicharger Vario^{PRO}
- > Förvara laddaren på torr plats
- > Försök inte att öppna laddaren med kraft och försök INTE att använda produkten om någon del är i felaktig kondition
- > Laddaren måste skyddas ifrån väta och hög fuktighet
- > Undanhålls från barn
- > Vänligen använd endast medföljande AC strömförsörjning eller DC bilkabel
- > Digicharger Vario^{PRO} är endast för användning tillsammans med Li-ION, Li-POL och NiMH batterier. Använd inte tillsammans med engångsbatterier eller annan sort som utgör fara för explosion
- > Tag ur Digicharger Vario^{PRO} från strömuttaget efter laddning

ANVÄNDAR INTRUKTIONER

Koppla in strömmen till Digicharger Vario^{PRO} med hjälp av medföljande AC strömförsörjning (vänligen använd rätt adapterplugg för rätt land) eller DC bilkabel.

LADDA LITHIUM BATTERIER

Digicharger Vario^{PRO} har tvåstegs justerbar överdel för laddning av batterier med stora höljen. Steg två i den justerbara överdelen aktiveras genom att trycka på ANSMANN knappen på toppen. Laddaren har två flexibla kontakter (2) som justeras med de blå pinnarna (3). Höjden på pinnarna kan justeras för bättre kontakt till batteriet genom att använda tumhjulet (4). För laddning av batteripack vänligen sätt i batteriet i ändan och flytta pinnarna till rätt position. En kontaktpinne måste vara emot minuspolen och en kontaktpinne måste vara emot pluspolen på batteriet. Laddaren väljer sedan själv rätt polaritet så att laddningen startas. Om batteriet har tre kontakter och ingen tydlig plus och minus indikering måste ni testa själva för att se vilka som är plus och minus. Detta

innebär ingen fara för laddaren är utrustad med kortslutningsskydd. Efter slutförandet av justeringen av kontaktpinnarna i laddaren kommer den justerbara överdelen att låsa fast batteriet och hålla det på plats. Laddnings processen i Digicharger Vario^{PRO} startas och avslutas automatiskt. All nödvändig information om laddningen kommer att visas i LCD displayen.

LADDNING AV AA/AAA BATTERIER

Sätt I AA eller AAA batterier för laddning i laddningsstacken. Vänligen notera att ni sätter batterierna med rätt polaritet. Sätt i batterierna så som bilden i laddfackets botten visar. Justera kontaktpinnarna till rätt position med hjälp av de blå pinnarna. Laddnings processen i Digicharger Vario^{PRO} startas och avslutas automatiskt. All nödvändig information om laddningen kommer att visas i LCD displayen.

LADDNING VIA USB PORT

För att ladda en USB product vänligen koppla Digicharger Vario^{PRO} till strömuttaget. Därefter kopplar ni in USB produkten via passende kabel (medföljer inte) till Digicharger Vario^{PRO}.

SKYDD EMOT FELAKTIGT BATTERI

Om batteriet som skall laddas är felaktigt kommer laddaren att känna av detta och inte tillåta laddning.

SÄKERHETS TIMER

Den integrerade säkerhets timern avslutar automatiskt laddningen efter 4-timmar om inte den automatiska "battery full" kretsen känner av rätt signal från batteriet. För optimalt användande rekommenderar vi användning av ANSMANN batterier och batteripack.

LADDSTRÖM: 1000mA

MILJÖ

Uppladdningsbar batterier får inte kastas i hushållsavfall. Returnera använda batterier till närmaste handlare eller återvinningsstation

INKLUDERAT VID LEVERANS

- > Digicharger Vario^{PRO}
- > Strömförsörjning (100-240V)
- > 12V DC bilkabel

3-års garanti