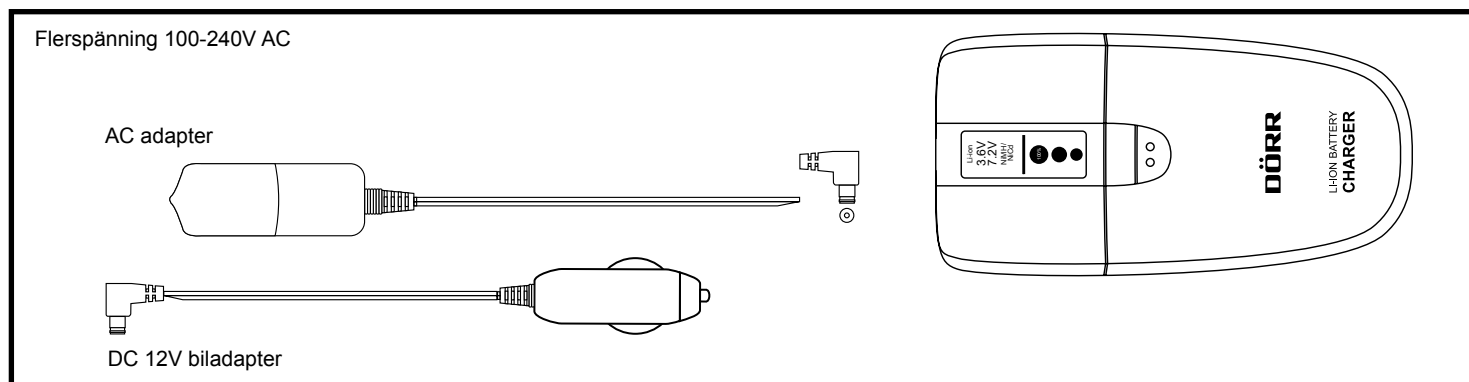


Tack för att du köpt den enastående DÖRR LCD 1 Universalladdaren. Denna bruksanvisning hjälper dig att använda laddaren på rätt sätt.

Egenskaper

- Kompatibel med de flesta 3,6-3,7V eller 7,2-7,4V Li-ion batterier till digitala kameror eller mobiltelefoner
- 2st AA/LR6 eller AAA/LR03 batterier kan laddas samtidigt
- Klarar 12V DC eller 100-240V AC nätspänning, 50-60Hz
- Automatisk polaritetsavkänning +/-
- Lätt justerbara kontakter
- Automatisk avstängning och timer skydd
- Automatisk avkänning 3,6V/7,2V och Li-ion- eller NiMH batterier
- LCD som automatiskt indikerar batterityp, spänning och laddstatus
- Adopt non-continuum pulsladdningsström för minimering av minneseffekt och ökad laddningseffektivitet, samt batteriprestanda och batterilivslängd
- Underhållsladdning för NiMH batterier
- Levereras med 12V biladapter



Varning!

Ladda inte Li-ion batterier med onormal spänning (batterier med spänning lägre än 2,8V). Detta kan skada laddaren och medföra en risk för personlig skada.

Säkerhetstips

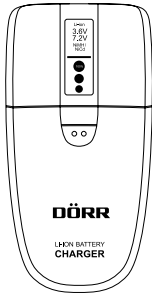
1. Ladda inte batterier av olika typ, NiMH och NiCD samtidigt
2. Denna laddare är avsedd endast för NiMH- eller Li-ion batterier. För att undvika skador på person eller utrustning; ladda aldrig alkaliska, zink-klorid-, brunsten- eller någon annan typ av batterier med denna laddare.
3. Exponera inte laddaren för regn eller fukt
4. Använd inte laddaren med förlängningskabel
5. Använd inte laddaren om den råkat ut för kraftig stöt, tappas i golvet eller skadats på annat sätt.
6. För att minimera risken för elektrisk stöt, koppla alltid ur nätspänningen innan laddaren rengörs.
7. Ladda aldrig läckande, korroderade eller döda batterier.
8. Försök inte utföra reparationer på laddaren. Kontakta auktoriserad serviceverkstad vid behov av service.
9. Försök inte att montera isär laddaren.
10. Koppla alltid bort laddaren från elnätet/strömkällan när den inte används.
11. Förvara laddaren på torrt och svalt ställe. Förvaras oåtkomligt för barn.

Viktigt att notera

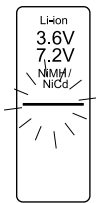
1. Denna laddare är ej kompatibel med batterier från Sony INFO-Lithium serien, bl.a. Sony NP-FR1, NP-FC10 m.fl.
2. Denna laddare är ej kompatibel med Canon LP-E6
3. Denna laddare är kompatibel med Li-ion batterier som uppfyller följande:
 - Bredden på batteriet får ej överstiga 40mm
 - Avståndet mellan två närliggande kontakter på batteriet får ej understiga 3mm

Att ladda batterier

1.

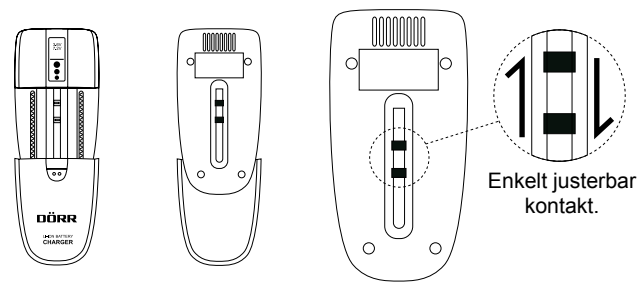


* Blinkande



* En blinkande linje på displayen indikerar att laddaren är i standbyläge

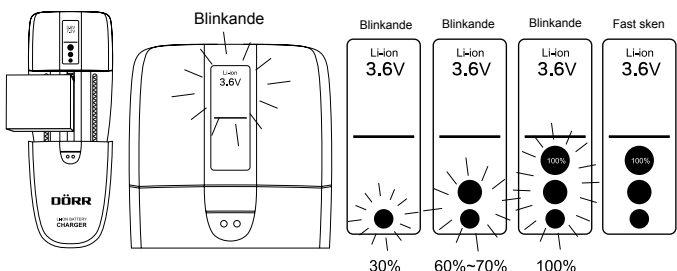
2. Enkelt justerbara kontakter och automatisk polaritetsavkänning +/-



Enkelt justerbar kontakt.

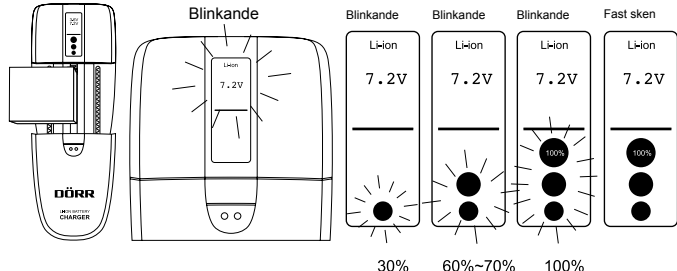
Justera kontaktblecken till batteriets motsvarande position. Placera batteriet i laddaren.

3. 3,6V Li-ion batteri



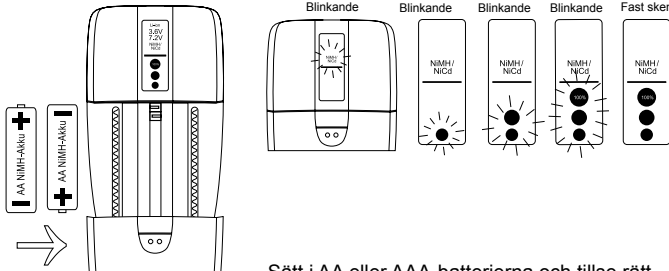
Justera laddaren till att passa ett 3,6V Li-ion batteri

4. 7,2V Li-ion batteri



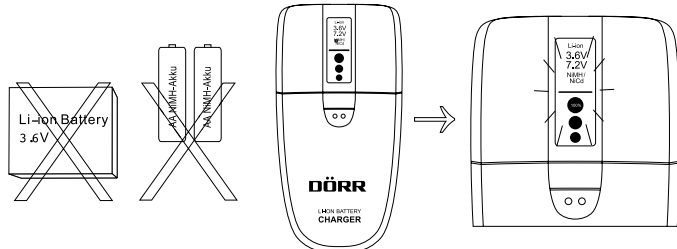
Justera laddaren till att passa ett 7,2V Li-ion batteri

5. 2 AA/LR6 eller AA/LR03 laddbara batterier



Sätt i AA eller AAA-batterierna och tillse rätt polaritet. Blinkande dioder ger indikation om laddningsförloppet. När laddningen är klar övergår dioderna till fast sken och laddaren övergår till underhållsladdning.

6. Om ett batteri är felaktigt



Alla displayens indikatorer blinkar när laddaren känner av ett defekt batteri.

Specifikationer

Strömkälla	AC 100-240V, 50-60Hz	
Laddkapacitet	Li-ion laddbart batteri:	3,6V-3,7V (DC 4,2V; 650mA) 7,2V-7,4V (DC 8,4V; 650mA)
	NiMH laddbart batteri:	2xAA 2,8V, 2xAAA 2,8V (DC 2,8V; 650mA)
Biladapter	DC 12V, 2A säkring	
Laddmetod	Li-ion laddbart batteri: Auto spänningsavkänning NiMH laddbart batteri: Minus Delta (-ΔV) mätning	



Dörr GmbH kan inte hållas ansvarig för någon personlig förlust eller skada oskad av felaktig användning av denna laddare. Specifikationer kan ändra utan föregående varning.