



# Batteriladdare CL 271

Ladda dina batterier med CL 271 och du behöver aldrig mer rekonditionera ett enda batteri!

Med CL 271 får du en väsentligt ökad batterilivslängd samt full kapacitet efter varje uppladdning, under batteriets hela livslängd.

CL 271 kan förses med batterihållare till ett antal olika batterier. Du behöver alltså bara en laddare till alla dina batterier – mobiltelefon, kommunikationsradio, elverktyg, etc. Med hjälp av sekvensenheten SE 414 kan du ansluta fyra batterihållare samtidigt. Uppladdningen sker sedan i sekvens som startar med det batteri som först anslutits.

CL 271 kan ladda alla NiCd och NiMH batterier mellan 1,2 och 14,4 volt. Tack vare den unika laddmetoden laddas batteriet aldrig ur innan uppladdningen startar. Under hela uppladdningen mäter CL 271 kontinuerligt batteriets förmåga att acceptera den laddström som levereras.

Laddningen sker alltså helt efter batteriets förutsättningar. Laddströmmen varierar mellan 20 och 750 mA, vilket eliminerar onödig gasutveckling eller temperaturhöjning.

Batterier som laddats med andra laddare och drabbats av s k "minneseffekt" återfår full effekt redan efter en till tre uppladdningar med CL 271. Batterier som varit förrådsställda i upp till 15 år kan också laddas upp till full effekt.

CL 271 är tillverkad av aluminium i ett behändigt format. Laddare, sekvensenhet och batterihållare kan sammanfogas med varandra på olika sätt via ett system av profilspår.

Samtliga batterihållare kan, liksom batteriladdare och sekvensenhet, väggmonteras.



Med hjälp av sekvensenhet SE 414 kan CL 271 ladda upp till fyra olika batterier i sekvens



CE godkänd enligt  
EN 50081-1 och EN 50082-2

# NATEK batteriladdare CL 271

## Tekniska data



<b>Mått</b>	115×80×30 mm
<b>Batterier</b>	NiCd och NiMH batterier kan laddas
<b>Inspänning</b>	10 – 32V DC eller 230V AC med nätadapter
<b>Strömförsörjning</b> (Från batteri eller nätadapter)	12V DC – batterier 1,2 till 8,4 V kan laddas 24V DC – batterier 1,2 till 14,4 V kan laddas 230V AC – batterier 1,2 till 14,4 V kan laddas
<b>Laddström</b>	20 – 750 mA beroende på batteriets laddningsacceptans
<b>Laddningstider</b>	500 mAh batteri – ca 45 minuter 1.000 mAh batteri – ca 90 minuter 1.500 mAh batteri – ca 135 minuter
<b>Tillbehör</b>	Nätadapter 230V AC/24V DC – för en eller tio laddare Sekvensenhet SE 414 – för anslutning av fyra batterihållare Batterihållare* – finns för flertalet batterimodeller Laddkabel med krokodilklemmar – för batterianslutning Väggfäste – för montering på vägg

\* Befintliga laddare kan användas som batterihållare om de förses med kabel och modularkontakt



Tillverkas av: NATEK AB Älmhult Tel: 0476-155 90

Distribueras av:

CONNECTRON AB Box 72 127 22 Skärholmen

Tel: 08-710 01 10 Fax: 08-710 80 05

Email: all@connectron.se Web: www.connectron.se

Återförsäljare:

**J M R**

**Johanssons Mobilradio i Sthlm AB**

**08-556 812 00**

**www.jmr.nu**