



SC4

3A Schnell-Laden

6A TOTAL OUTPUT

Superb Lader

- ▶ Ladestrom von 300mA - 3000mA manuell wählbar
- ▶ LCD zeigt den Ladestand in Echtzeit
- ▶ Optimierter Ladevorgang für IMR-Akkus

NITECORE®
Superb Lader



6A
TOTAL OUTPUT

SCHNELLES LADEN
Gesamtladestrom
von bis zu 6A

Maximaler Ladestrom von bis zu
3A in einem Ladeschacht

3A
Schnell-Laden

NITECORE®
Superb Lader



Nur **55** Minuten
für **80%** Ladung eines
3500mAh IMR-Akkus

HINWEIS: Die angegebenen Daten wurden von NITECORE nach den Prüfstandards für Taschenlampentests gemessen. Nur für Vergleichszwecke.

The data provided are for guide purpose only, actual result may vary depending on ambient factors. They are the intellectual property of Nitecore. All rights to take legal action are reserved.

NITECORE®
Superb Lader



160° BLICKWINKEL



LCD mit MVA Technologie



ANZEIGE DES LADESTATUS IN ECHTZEIT

Tippen Sie auf den Schalter "V", um den Akkustatus, den Ladezustand, den internen Widerstand, den Ladestrom und die Ladezeit anzuzeigen.



NITECORE®
Superb Lader



VORRANGIGES LADEN

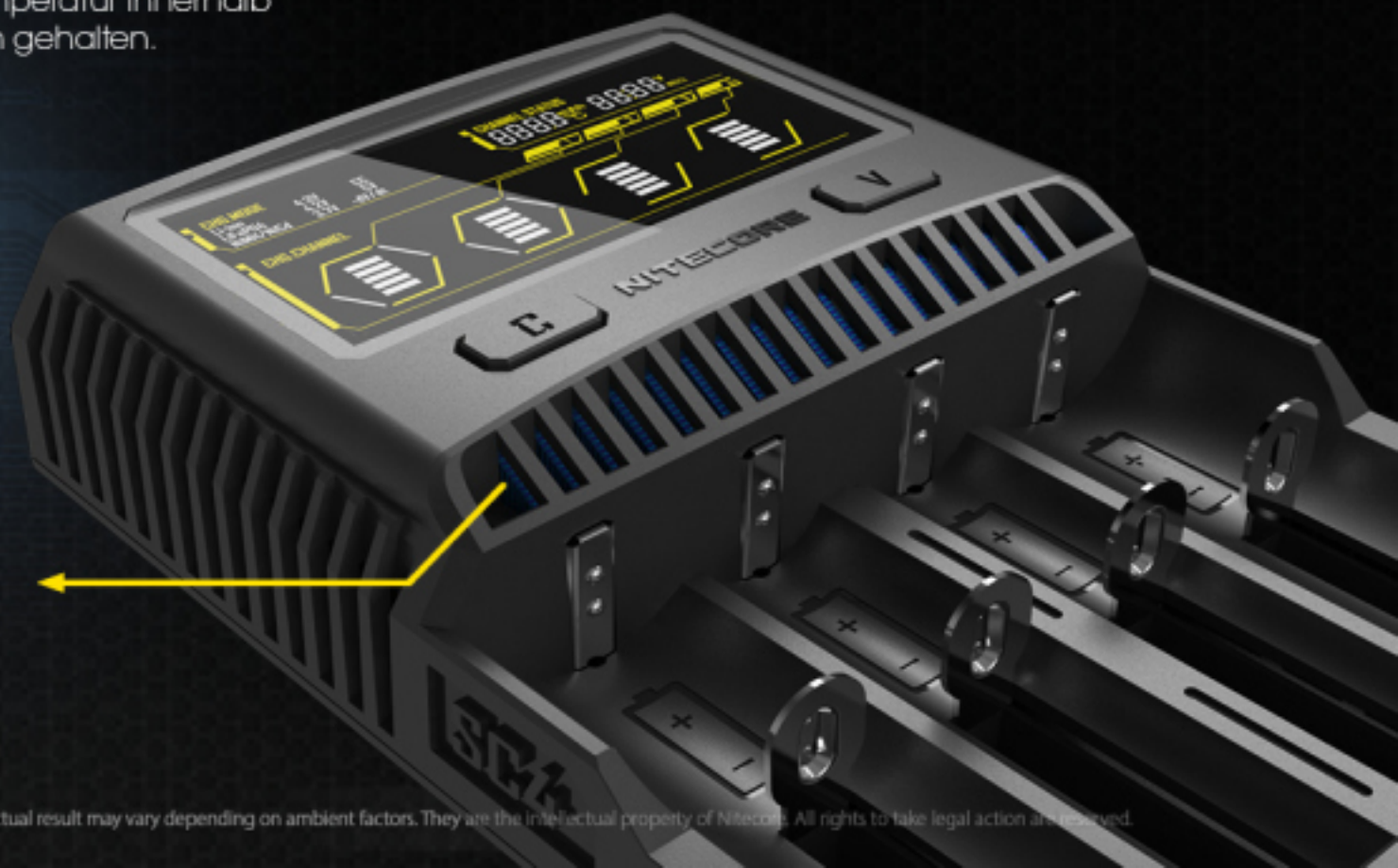
Die Akkus in CH1 und CH2 können ausgewählt werden, um vorrangig geladen zu werden.



AUSGEPRÄGTE KÜHLRIPPEN

In Koordination mit der automatischen Steuerung wird die Temperatur innerhalb der Sicherheitsgrenzen gehalten.

Kühlrippen



NITECORE®
Superb Lader

 **USB Ladeport**

Kompatibel mit
USB Geräten

USB Ausgang

5v | 2,1 A max



Energie Sparfunktion

Wenn es innerhalb von 3 Minuten keine Inbetriebnahme erfolgt, wird der Bildschirm automatisch gedimmt, um Energie zu sparen. Wenn eine erneute Operation erfolgt, erhellt sich das Display wieder.



SICHERHEITSMATERIAL

Der SC4 ist aus flammhemmenden und feuerfesten PC-Werkstoffen hergestellt und verfügt über eine intelligente Temperaturüberwachung.

NITECORE®
Superb Lader



These images are for guide purpose only, actual result may vary depending on ambient factors. They are the intellectual property of Nitecore. All rights to take legal action are reserved.



TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung: **AC** 100-240V 50/60Hz 1A max. 40W **DC** 12V 3A

Ausgangsspannung: **Akku:** 4,35V ± 1% / 4,2V ± 1% / 3,7V ± 1% / 1,48V ± 1%

USB: 5V ± 5% 2,1A max.

Ladestrom: 3A * 2 max. 1,5A * 4

Kompatibel mit:

Li-ion/IMR/LiFePO4:

10440, 10500, 12340, 12500, 12650, 13450, 13500, 13650, 14350, 14430, 14500,
14650, 16500, 16340(RCR123), 16650, 17350, 17500, 17650, 17670, 18350,
18490, 18500, 18650, 22500, 22650, 25500, 26500, 26650

Ni-MH(NiCd):

AA, AAA, AAAA, C, D

Maße: 165 mm × 110 mm × 45 mm

Gewicht: 385 g (ohne Akkus und ohne Netzkabel)