



# BOSCH

## C3 Battery Charger



MODE		
6 V	1,2 - 14 Ah	7,2 V (± 0,25 V) 0,8 A (± 10 %)
12 V	1,2 - 14 Ah	14,4 V (± 0,25 V) 0,8 A (± 10 %)
12 V	14 - 120 Ah	14,4 V (± 0,25 V) 3,8 A (± 10 %)
12 V	14 - 120 Ah	14,7 V (± 0,25 V) 3,8 A (± 10 %)



Erreichte Ladung  
Full charge  
Charge d'entretien  
Carga de mantenimiento /  
Carga de mantenimiento



Überladungsschutz  
Overloading protection  
Protection contre la surcharge  
Protección contra el sobrecalentamiento



Mode-Button  
Select Button  
Botón de selección  
Botón de uso con la  
celda



Automatische  
Ladesteuerung (ACM)  
Automatic Charging Control  
Charge automatique (ACM)  
Carga totalmente automática



Repolungsschutz  
Reverse polarity protection  
Protection contre l'inversion  
de polarité  
Protección total contra  
la inversión de polaridad



Memory Funktion  
Memory Function  
Función memoria  
Función de Memoria



Verhinderung Funkenbildung  
Spark Protection  
Protection „anti-étincelles“  
Protección contra chispas



IP65 Staub- und Wasserschutz  
IP65 Dust proof and  
liquid waterproof  
IP65 Festigkeit gegen die  
einwirkende UV-Strahlung  
IP65 A prueba de polvo y  
líquidos

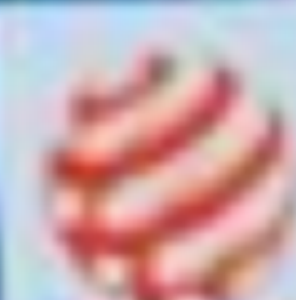
Made in China  
Fabriqué en Chine  
Hecho en China

### BOSCH

Bosch Power Tools  
Autosysteme / Automotive  
Auf der StraÙe 4  
76237 Karlsruhe, Germany  
www.bosch-automotive.com

# CE

0 189 999 03M - KM1



reddot design award  
honorable mention 2011

