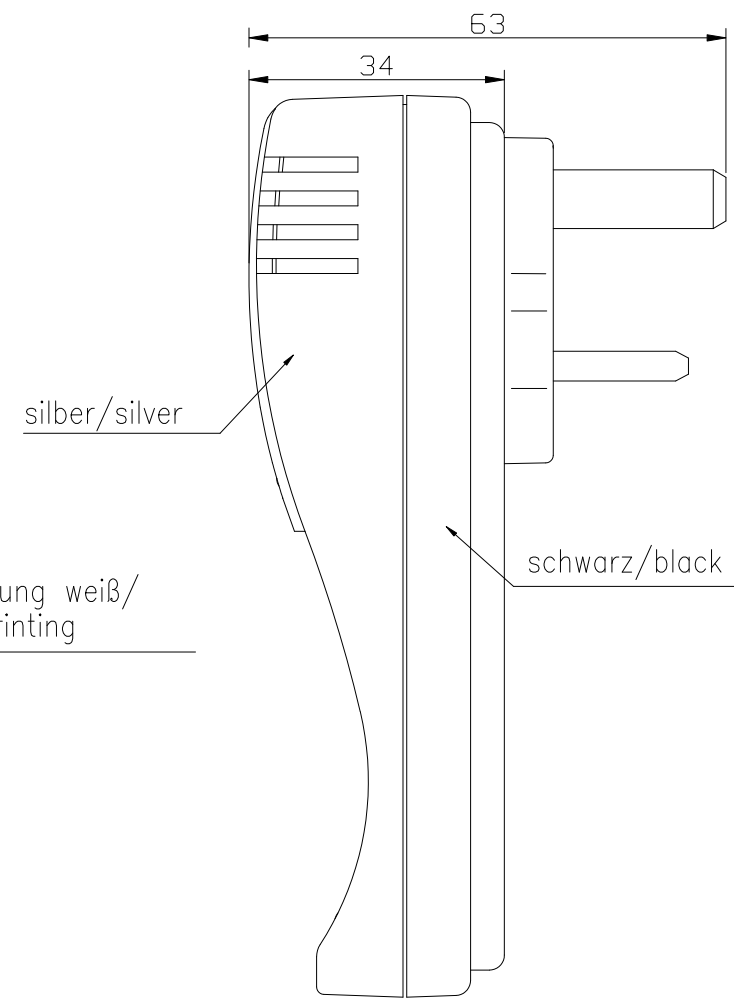
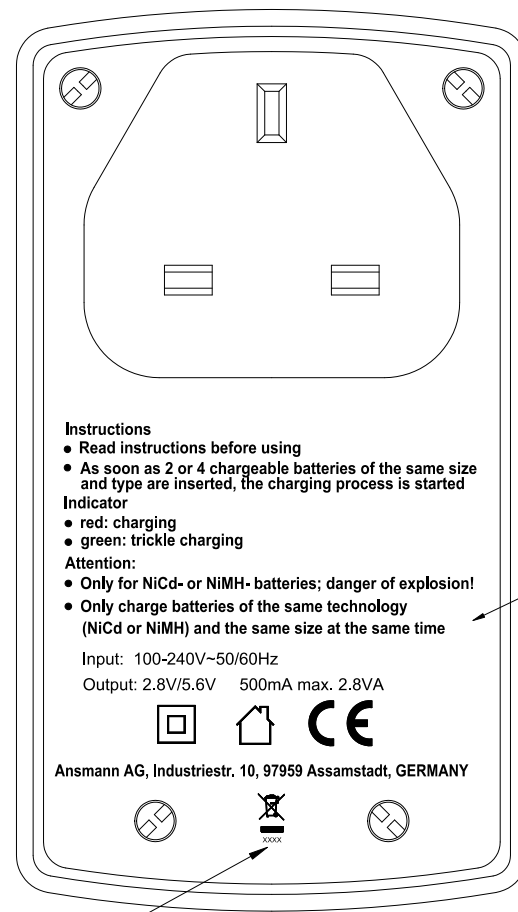
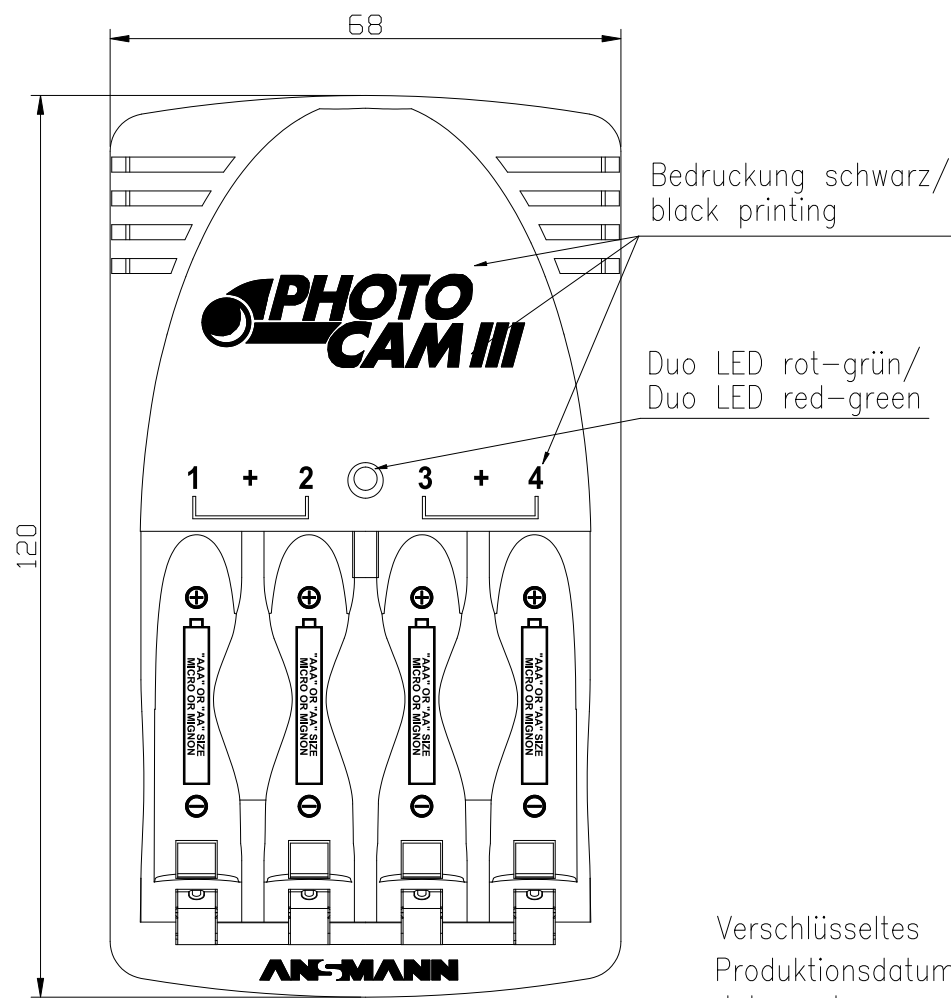


Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadensersatz. Für den Fall der Anmeldeung eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleiben alle Rechte vorbehalten. ANSMANN behält eine Patente, Gebrauchsmuster, Markenrechte und alle Rechte vor, die auf diesem Datenblatt beschriebene Produkt jederzeit ohne Vorankündigung zu verändern oder zu verbessern. / This drawing/CAD data must be multiplied nor made accessible to third parties without our prior approval. ANSMANN reserves a patent or a utility model at any time. Any contravention is punishable and leads to compensation. In case of replication of a patent or a utility model all rights are reserved. ANSMANN pursue a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and approve at any time the product described in this data sheet without prior notice.

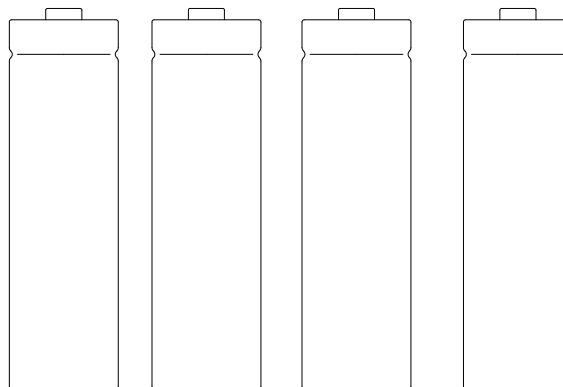


Verschlüsseltes Produktionsdatum/
date code
(coded production date)

Technische Daten/
technical data

- Eingang / input : 100-240VAC ±10% / 60/50Hz
- Ausgang / output : 2.8V AA/AAA 500mA ±20%
5.6V AA/AAA 500mA ±20%
- Erhalteladestrom/
trickle charging : 50mA ±10%
- Vollerkennung/
battery full detection : -dU
- Sicherheitstimer/
safety timer : 8h ±10%
- max. Spannung/
max. voltage : 3.4V/2 Zellen/cells / 6.8V/4 Zellen/cells

inkl. 4x Mignon AA Akkus NiMH 2100mAh maxE /
incl. 4x Mignon AA rechargeable batteries NiMH 2100mAh maxE



- Verpackung/
packaging : blisterverpackt inkl. mehrsprachiger Bedienungsanleitung/
blisterpackage incl. multilingual operating instruction
- Approbation/
approval : CE
- Anzeige/
light indicator : Duo LED

- leuchtet rot/ : laden/
lights red : charge
- blinkt rot/ : Fehler/
flash red : error
- leuchtet grün/ : Erhaltungsladung/
lights green : trickle charging

- Verpolschutz/
reverse-connect protection : mechanisch/
mechanical
- Schutzart/protection : IP 20
- Betriebstemperatur/
operating temperature : 0°C.....+25°C
- Lagertemperatur/
storage temperature : -20°C.....+40°C
- Gewicht/
weight : 230g inkl. Akkus/ incl. batteries
- Gehäuse/
case : Steckergehäuse, Oberteil silber, Unterteil schwarz/
plug-in case, top silver, bottom part black

Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN7509UK		Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
				Werkstoff/Work material, Modell-Nr.	
		2010	Datum/Date	Name	
		Bearbeitet/ Drawn by	12.04.	PK	
		Zeichnungsname/Drawing name PHOTOCAM III maxE / UK			
		Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number 5117003-UK			
V1	date code changed and adress added	18.12.13	CF	Blatt/ Sheet 1	
VO	---	13.04.10	PK		
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin Proj. XX/XX/XX	Ersatz für/Replaced by
		Ersatz durch/Replacement through:			

