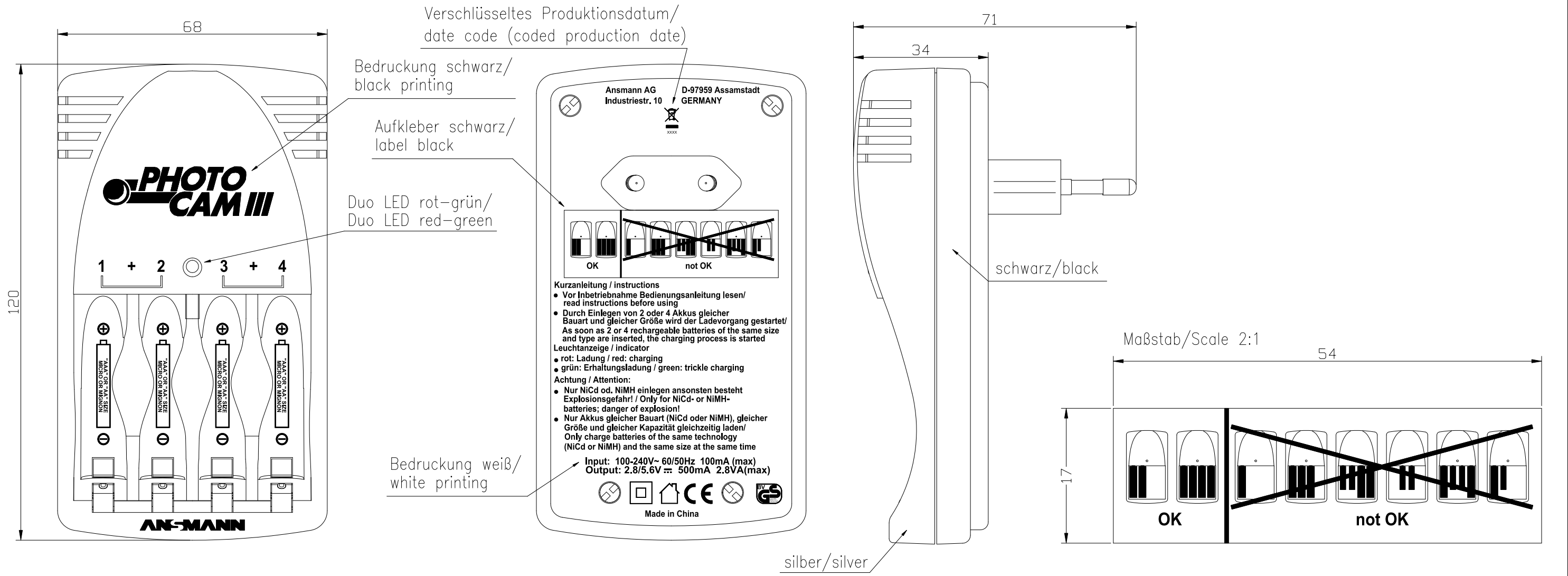


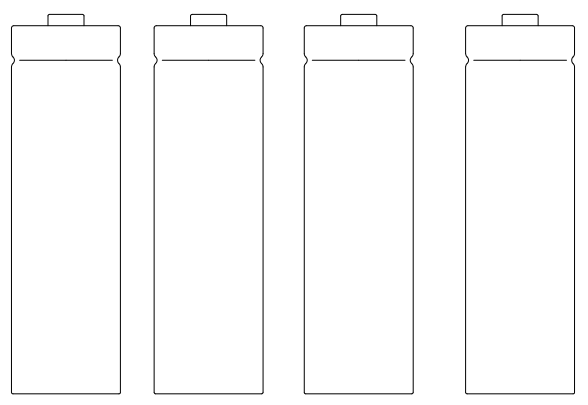
Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zum Schadenersatz. Für den Fall der Anmelde eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleiben alle Rechte vorbehalten. ANSMANN behält eine Patente, Gebrauchsmuster, Markenrechte und alle Rechte vor, die auf diesem Dokument beschriebene Produkte, Verfahren oder Vorrichtungen zu verändern oder zu verbessern. / This drawing/these CAD data may be multiplied nor made accessible to third parties without our prior approval. Any reproduction is punishable and leads to compensation. In case of violation 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.



Technische Daten/
technical data

| | |
|--|--|
| Eingang / input | : 100-240VAC ±10% / 60/50Hz 100mA |
| 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 |
| 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 | : 225g inkl. Akkus/ incl. batteries |
| Gehäuse/ case | : Steckergehäuse, Oberteil silber, Unterteil schwarz/ plug-in case, top silver, bottom part black |

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, GS |
| Anzeige/ light indicator | : Duo LED leuchtet rot/ lights red : laden/ charge blinkt rot/ flash red : Fehler/ error leuchtet grün/ lights green : Erhaltungsladung/ trickle charging |

| | | | | | |
|--|-----------------|--|------------------------|--|-----------------|
| Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN7509 | | Zul. Abweichung/ Allowable deviation | Oberfläche/ Surface | Maßstab/Scale 1:1 | Gewicht/Weight |
| | | | | Werkstoff/Work material, Modell-Nr. --- | |
| | | 2010 | Datum/Date | Name | |
| | | Erstellt/ Drawn by | 15.01. | PK | |
| | | Zeichnungsname/Drawing name Photo Cam III / maxE | | | |
| | | Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number | | | Blatt/ Sheet |
| | | 5117003 | | | 1 |
| Version | Änderung/Change | Datum/Date | Name | Ursprung/Origin | Proj. 045/30/08 |
| | | | | Ersatz für/Replaced by | |
| | | | | Ersatz durch/Replacement through: | |