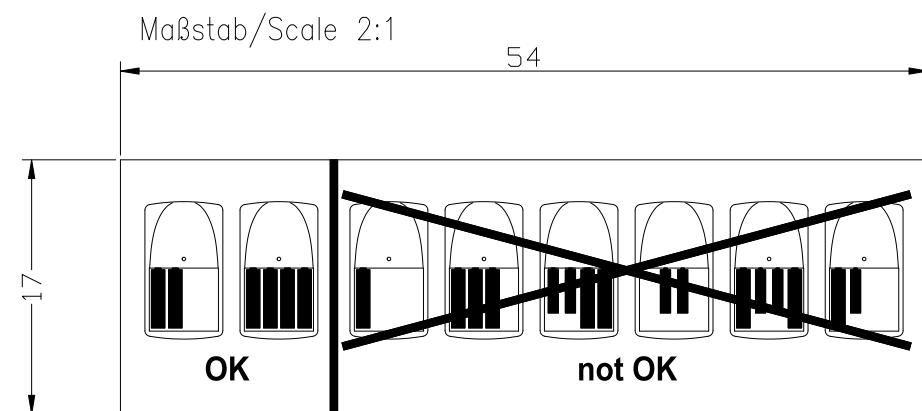
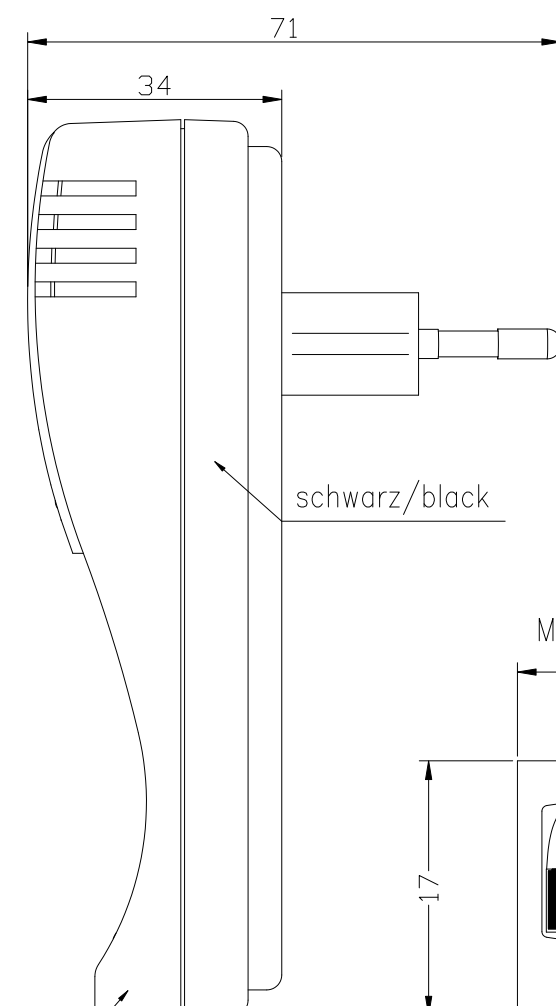
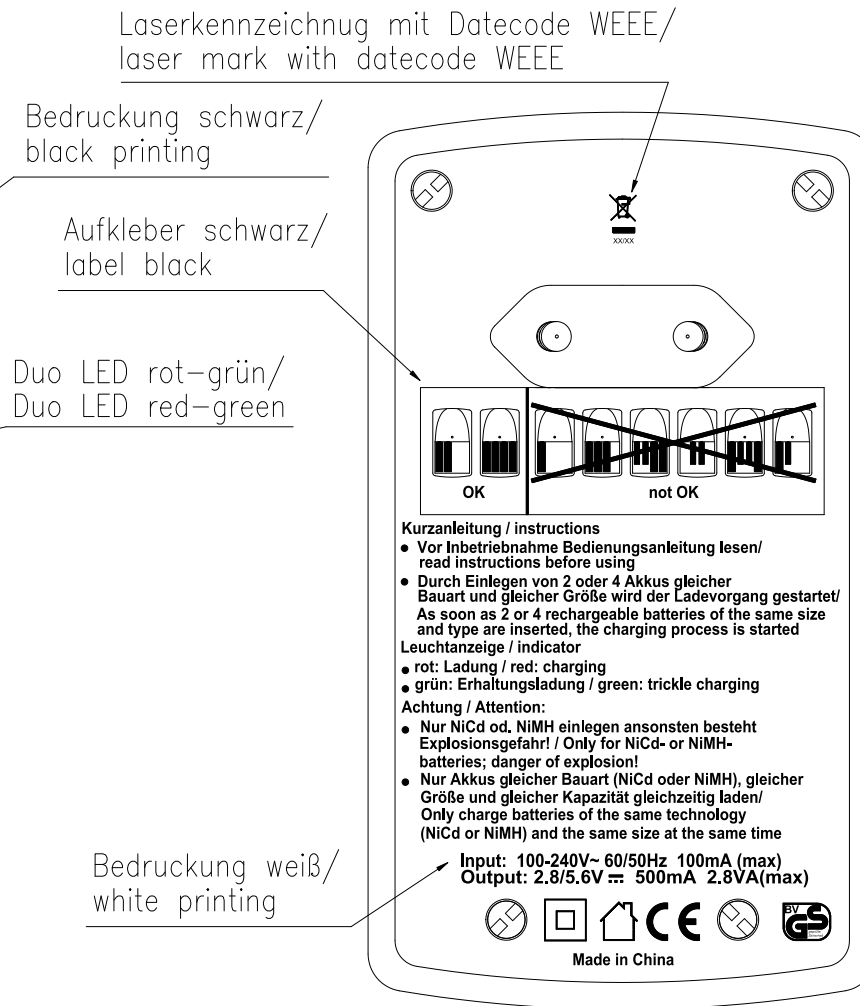
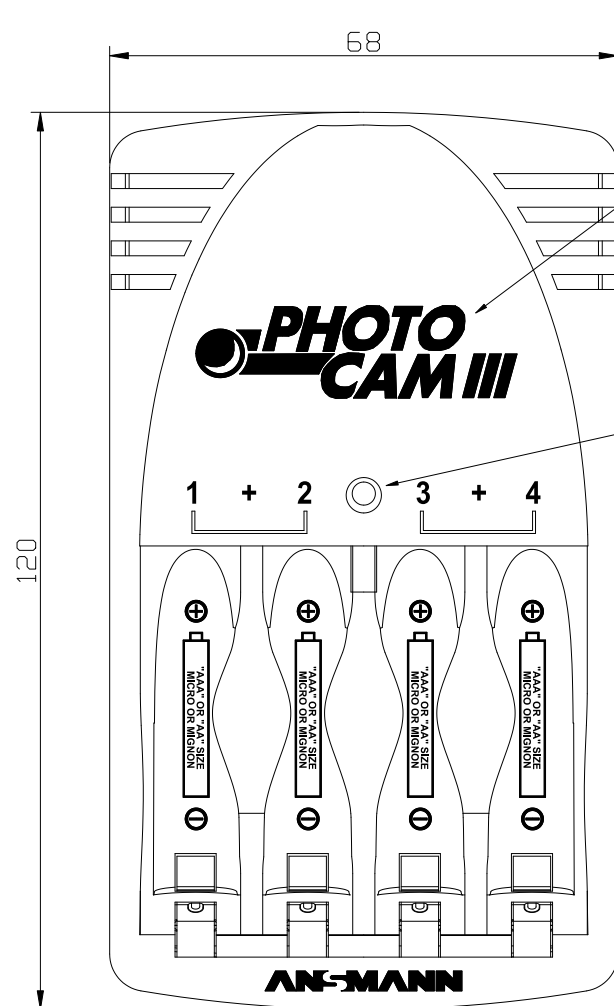


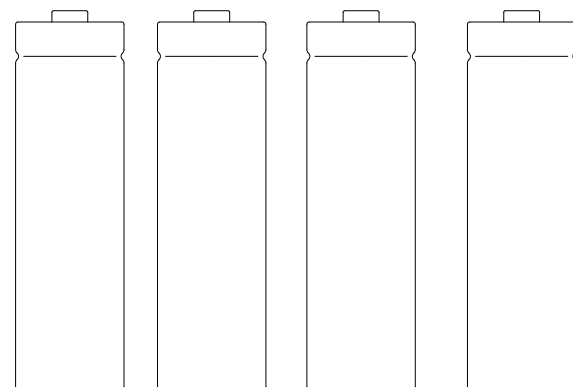
Diese Zeichnung/CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zweifelsfrei sind strafbar und verpflichtend zum Schadensersatz. Ein Fall der Anmeldung eines Patentes oder Gebrauchsmusters bleibt vorbehalten. ANSMANN behält sich das Recht vor, das auf diesem Datenblatt beschriebene Produkt jederzeit ohne Vorankündigung zu verändern oder zu verbessern. / This drawing/these CAD data must not be multiplied nor made accessible to third parties without our explicit approval. Their use is only permitted for those purposes for which we made them available expressly. On request this drawing/CAD data have to be returned to use at any time. Any contravention is punishable and leads to compensation. In case of application of a patent or a utility model all rights are reserved. ANSMANN pursues a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and improve at any time the product described in this data sheet without prior notice.



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 |
| 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 Micro AAA hochkapazitive Akkus NiMH /
incl. 4x Micro AAA high capacity NiMH batteries



| | |
|-----------------------------|--|
| Verpackung/ packaging | : blisterverpackt inkl. mehrsprachiger Bedienungsanleitung/ blisterpackage incl. multilingual operating instruction |
| Approbation/ approval | : CE, BVGS |
| Anzeige/ light indicator | : Duo LED leuchtet rot/ : laden/ lights red charge blinkt rot/ : Fehler/ flash red error leuchtet grün/ : Erhaltungsladung/ lights green trickle charging |

| | | | | | | | |
|---|-----|---|------------------------|--|--|------------------------|-----------------------------------|
| Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry | | Zul. Abweichung/ Allowable deviation | Oberfläche/ Surface | Maßstab/Scale 1:1 | Gewicht/Weight | | |
| | | | | Werkstoff/Work material, Modell-Nr. --- | | | |
| | | 2012 | Datum/Date | Name | Zeichnungsname/Drawing name Photo Cam III / EU03 | | |
| | | Erstellt/ Drawn by | 27.11. | CB | | | |
| | | ANSMANN | | | Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number 5007053/EU03 | Blatt/ Sheet 1 | |
| V0 | --- | 27.11.12 | CB | Ursprung/Origin | Proj. XX/XX/XX | Ersatz für/Replaced by | Ersatz durch/Replacement through: |