

Technische Daten/
technical data

Eingangsdaten/ input data	: 230V AC ±10% / 50Hz 70W
Ausgangsdaten/ output data	6V: 1A ±10% 12V: 1A ±10% / 2A ±10% / 4A ±10% 24V: 1A ±10% / 2A ±10%
Ladeschlussspannung/ charge end voltage	6V: 7.25V ±2% 12V: 14.5V ±2% 24V: 29.0V ±2%
Ladeschlussspannung "cold mode"/ charge end voltage "cold mode"	6V: 7.45V ±2% 12V: 14.9V ±2% 24V: 29.8V ±2%

Ausgangsschutz/ output protection	Kurzschlussschutz/ short circuit protection	: elektronisch/ electronical
	Verpolschutz/ reverse polarity protection	: elektronisch/ electronical
	Überhitzungsschutz/ overheat protection	: interner Temperaturfühler/ internal thermostat

Bedienung/
Operation

"Mode" Taster/
"Mode" button

: Kurz drücken um Ladestrom zu ändern (nur 12V und 24V)/
Press short to change charge current (only 12V and 24V)/
"Mode" Taster / "Mode" button
Press long (>3s) drücken um "Cold Temp." Modus zu ändern/
Press long (>3s) to change "Cold Temp." mode

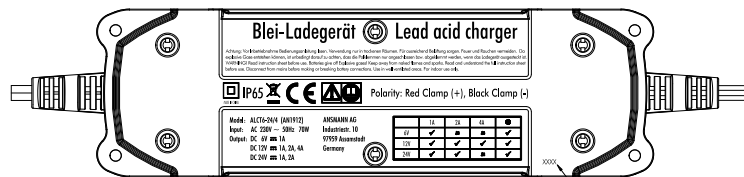
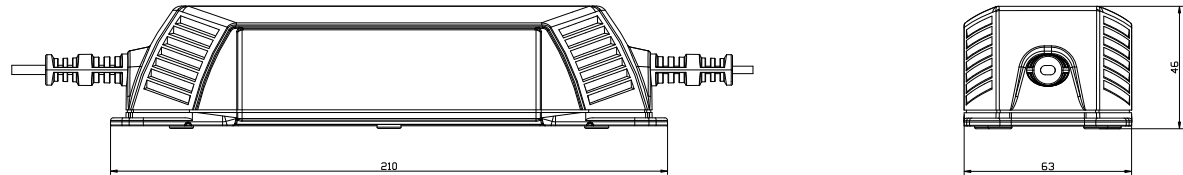
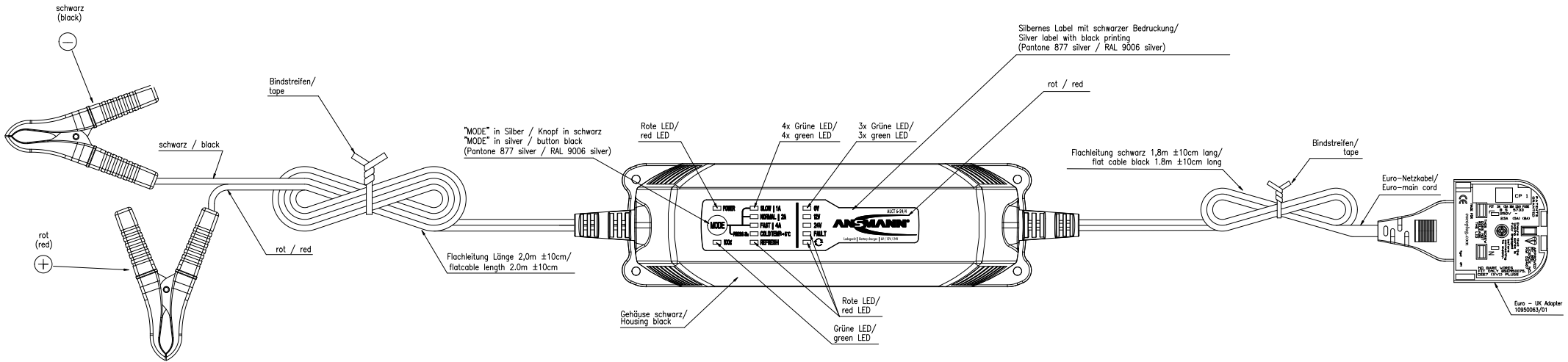
Anzeige/
indicator

LED:	Beschreibung/description:
SLOW 1A / NORMAL 2A / FAST 4A :	Anzeige des ausgewählten Ladestroms (1A / 2A / 4A) / Display of the selected charge current (1A / 2A / 4A)
COLD TEMP.<5°C :	Lademodus für Temperaturen unter 5°C gewählt/ Charge mode for temperatures below 5°C selected
REFRESH :	Automatischer Auffrischmodus gestartet (12V und 24V)/ Automatic refresh mode started (12V and 24V)
POWER :	Gerät ist eingeschaltet / device powered on

Batteriezustand/battery status:	100% :	Batterie voll / battery full
	6V :	6V Batterie erkannt / 6V battery detected
	12V :	12V Batterie erkannt / 12V battery detected
	24V :	24V Batterie erkannt / 24V battery detected
	FAULT :	Batterie defekt / Battery defective
	⊖ :	Falsche Polung / Wrong polarity

Warnsignal / warning signal:	Gerät pfeift / Device whistle
Falsche Polarität / wrong polarity:	

Schutzart/ protection	: IP65
Isolation/ insulation	: 4kV Eingang/Ausgang primary/secondary
Betriebstemperatur/ operating temperature	: 0°C.....+25°C
Lagertemperatur/ storage temperature	: -25°C.....+70°C
Approbation/ approval	: CE
Gehäuse/ case	: schwarzes Tischgehäuse/ desktop case black
Gewicht des Ladegerätes/ weight of the charger	: 570g
Verpackung/ package	: Einzelverpackung, farbige Faltschachtel inkl. mehrsprachiger Bedienungsanleitung/ individual package, coloured folding box inc. multilingual manual



Verschlüsseltes Produktionsdatum/
coded production date

Verwendungsart/Anwendung für Anfrage/for inquiry	Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale (DIN A1): 1:1	Gewicht/Weight
AN1912UK	general tolerances DIN ISO 2768-mS	2013 Datum/Date 17.09.17	Name KA	Zeichnungsname/Drawing name PbBC-ALCT6-24/4-UK-cb
VO	02.12.14 KA	24.02.14 CE	Zeichnungsnummer/Drawing number 1001-0017-UK	
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Ursprung/Origin	Erstellt für/Replaced by