

# 4095 e-dispenser 400



4095-11 M1:1



4095-12 M1:2



4095-14 M1:4



4095-110 M1:10



5056-1 Transportkoffer



5055-1 Akkuset 5,0 Ah, 18V

## Beschreibung

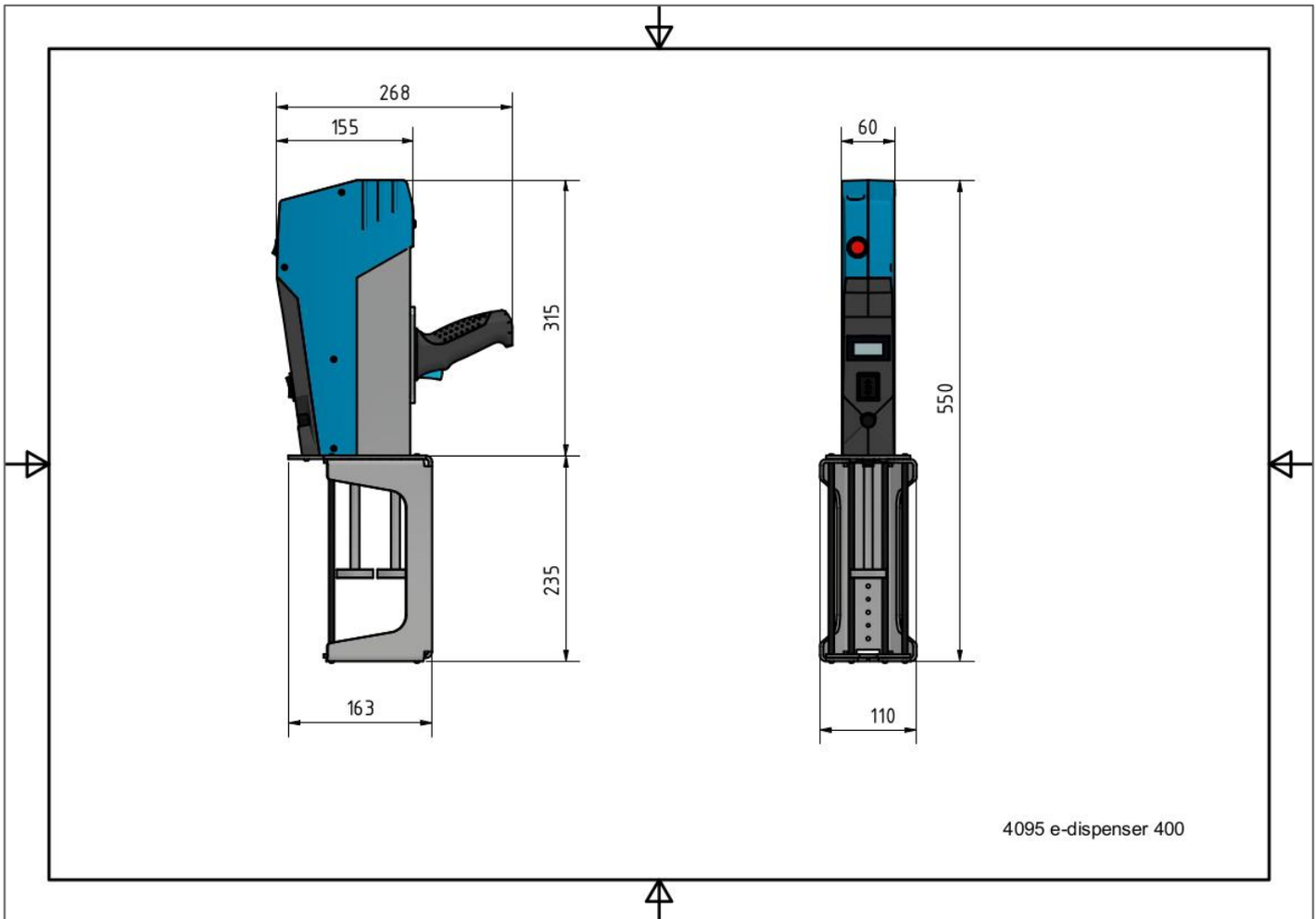
Elektrische Handpistole zum Dosieren aus 2K-DUO-Kartuschen. Antrieb über Servomotor mit Kugelumlaufspindel. Die Kolben bewegen sich parallel zueinander. Das Mischungsverhältnis ergibt sich aus der Kartuschen-Geometrie.

Die Pistole dosiert im Modus Volumendosierung und Dauerdosierung. Über einen Rückzug wird das Material in der Kartusche entspannt und verhindert dadurch ein Nachtropfen.

Über Drehpoti und Drucktaster können Parameter wie Dosiermenge, Dosiergeschwindigkeit usw. eingegeben werden.

# 4095 e-dispenser 400

Maßzeichnung (Maße in mm)



4095 e-dispenser 400

Kartuschengröße (DUO)	400 ml
Dosiergenauigkeit	+/- 0,2 ml (materialabhängig)
Dosiergeschwindigkeit	0,1 – 2 ml/s
Dosiervolumen min.	0,5 ml
Mögliche Mischungsverhältnisse	1:1 / 1:2 / 1:4 / 1:10
Viskosität	Nieder- bis hochviskose Dosiermedien
5055-1 Akkusatz	5055-11 Akkuträger mit Gürtelclip 5055-12 Akku 5,0Ah, 18V 5055-13 Akku, Ladegerät
Außenmaße	550 x 268 x 110 mm
Gewicht	4 kg