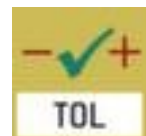
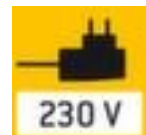


Rhewa Plattformwaage 944/1

Plattform aus Edelstahl, Breite x Tiefe
300 x 400 mm, Wägebereich von 60
kg, Ablesbarkeit in 5 g Schritten

Artikelnummer: 236315




Rhewa Plattformwaage 944/1

- Plattform aus Edelstahl, Breite x Tiefe 300 x 400 mm
- Wägebereich von 60 kg
- Ablesbarkeit in 5 g Schritten
- Einschwingzeit von 0,5 bis 2 Sekunden
- Mit den Funktionen Trieren, Brutto-/Netto-/Minusanzeige
- Ausgestattet mit LCD-Anzeige, separates Auswertegerät
- Gehäuse aus Kunststoff
- Spannungsversorgung über Netzadapter 230V/50 Hz, Akkubetrieb möglich






Technische Details

Waagentyp	Plattformwaage	Waage Ausstattung	LCD-Anzeige, separates Auswertegerät
Material Plattform	Edelstahl	Stückzählfunktion	nein
Plattformbreite	300 mm	Tarieren	ja
Plattformtiefe	400 mm	Material Gehäuse	Kunststoff
Wägebereich	60 kg	WEEE-Registrierungsnummer	DE12995516
Ablesbarkeit	5 g	WEEE-Geräteart	Kleingerät KAT 5
Einschwingzeit	0,5-2 s	Marke laut EAR-Register	Rhewa
Waage Funktionen	Tarieren, Brutto-/Netto-/Minusanzeige	Gewicht	16 kg
Spannungsversorgung	Netzadapter 230V/50 Hz, Akkubetrieb möglich		

Zubehör

236325		Stativ für Plattformwaage, Höhe 620 mm, aus Edelstahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
--------	---	--

Dazu passt auch ...

215669		Papierklebeband, Trägermaterial aus Papier mit Kleber aus Naturkautschuk, Rollen Länge x Breite 50 m x 50 mm, Stärke 110 µm, In braun
215859		Gummiband, Länge x Breite 150 x 10 mm, aus Kautschuk in braun
216466		Packpapier, Lieferung als Bogen, Bogen Länge x Breite 1 m x 650 mm, Recyclingpapier, Grammatur ca 90 g/m², In braun
217113		Sicherheitsmesser, mit automatischem Klingenzug, Schnitttiefe 15 mm, Klingenaustritt 22 mm, mit Sicherungsknopf zum Ver- und Entriegelung
231461		Höhenvariabler Faltpapierkasten, aus Graspapier (30 %)/Wellpappe (70 %) in hellbraun, zu 100 % recycelbar, 2-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 305 x 220 x 100 - 150 mm, Automatikboden