








Mastervolt Combis (Kombination Wechselrichter / Ladegerät)

	Artikel-Nr.	Beschreibung	Maße	Gewicht	Preis inkl. 19% Ust.
	35012000	Combi Master 12/2000-60 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 1600W, Stoßleistung 3200W (5 Sek.)	371 x 284 x 155 mm	6,90 Kg	1.400,63 €
	35013000	Combi Master 12/3000-100 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 2600W, Stoßleistung 5200W (5 Sek.)	448 x 284 x 155 mm	9,30 kg	1.961,12 €
	35022000	Combi Master 24/2000-40 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 1600W, Stoßleistung 3200W (5 Sek.)	371 x 284 x 155 mm	6,90 Kg	1.260,21 €
	35023000	Combi Master 24/3000-60 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 2600W, Stoßleistung 5200W (5 Sek.)	448 x 284 x 155 mm	9,30 kg	1.765,96 €
	38513000	Mass Combi Pro 12/3000-150 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 3000W, Stoßleistung 6000W	472 x 318 x 178 mm	15,30 kg	3.264,17 €
	38523500	Mass Combi Pro 24/3500-100 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 3500W, Stoßleistung 7000W	472 x 318 x 178 mm	15,30 kg	3.644,97 €
	38013000	Mass Combi Ultra 12/3000-150 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 3000W, Stoßleistung 6000W integr. Solarladeregler 375 WP / 15-100V	472 x 318 x 178 mm	15,30 kg	3.644,97 €
	38023500	Mass Combi Ultra 24/3500-150 (230V) reiner Sinus Dauerleistung 3000W, Stoßleistung 6000W integr. Solarladeregler 750 WP / 30-100V	472 x 318 x 178 mm	15,30 kg	4.065,04 €
	FT-350	Sicherung Class T-Fuse 350A		0,20 kg	69,62 €
	778-T2S-400	Sicherungshalter Class T-Fuse Holder with additional studs 225-400A		0,30 kg	65,27 €
	77010310	Mastervolt Easy View 5 individuell anpassbarer Systemmonitor mit intuitiver Kontrolle	113 x 127 x 43 mm	0,32 kg	315,35 €
	77010600	SmartRemot Bedien- und Anzeigepanel für MLI und CombiMaster	72 x 72 x 29,4 mm	0,10 kg	156,84 €

Preisliste 01 / 2026 gültig ab 01.01.2026

Mit dieser Preisliste werden alle bisherigen Preislisten ungültig. Preisänderungen auf Grund von Schwankungen der Rohstoffpreise, technischen Änderungen sowie Druckfehlern behalten wir uns vor.

