

Nominale DC-Lade-/Entladeleistungen [kW]

mit Fronius Hybrid-Wechselrichtern*

	Reserva Pro 12.0	Reserva Pro 16.0	Reserva Pro 20.0
Primo GEN24 3.0 Plus	3,11 kW	3,11 kW	3,11 kW
Primo GEN24 3.6 Plus	3,81 kW	3,81 kW	3,81 kW
Primo GEN24 4.0 Plus	4,14 kW	4,14 kW	4,14 kW
Primo GEN24 4.6 Plus	4,68 kW	4,75 kW	4,75 kW
Primo GEN24 5.0 Plus	4,68 kW	5,17 kW	5,17 kW
Primo GEN24 6.0 Plus	4,68 kW	6,20 kW	6,20 kW
Primo GEN24 8.0 Plus	4,68 kW	6,20 kW	7,79 kW
Primo GEN24 10.0 Plus	4,68 kW	6,20 kW	7,79 kW

Symo GEN24 3.0 Plus	2,66 kW	3,15 kW	3,15 kW
Symo GEN24 4.0 Plus	2,66 kW	3,54 kW	4,18 kW
Symo GEN24 5.0 Plus	2,66 kW	3,54 kW	4,43 kW
Symo GEN24 6.0 Plus	4,68 kW	6,22 kW	6,22 kW
Symo GEN24 8.0 Plus	4,68 kW	6,23 kW	7,79 kW
Symo GEN24 10.0 Plus	4,68 kW	6,23 kW	7,79 kW
Symo GEN24 12.0 Plus SC	4,68 kW	6,23 kW	7,79 kW

Verto 15.0 Plus	10,63 kW	14,7 kW	17,71 kW
Verto 17.5 Plus	10,63 kW	14,17 kW	17,71 kW
Verto 20.0 Plus	10,63 kW	14,17 kW	17,71 kW
Verto 25.0 Plus	10,63 kW	14,17 kW	17,71 kW
Verto 30.0 Plus	10,63 kW	14,17 kW	17,71 kW
Verto 33.3 Plus	10,63 kW	14,17 kW	17,71 kW

	Reserva Pro 24.0	Reserva Pro 28.0	Reserva Pro 32.0
Primo GEN24 3.0 Plus	-	-	-
Primo GEN24 3.6 Plus	-	-	-
Primo GEN24 4.0 Plus	-	-	-
Primo GEN24 4.6 Plus	-	-	-
Primo GEN24 5.0 Plus	-	-	-
Primo GEN24 6.0 Plus	-	-	-
Primo GEN24 8.0 Plus	-	-	-
Primo GEN24 10.0 Plus	-	-	-

Symo GEN24 3.0 Plus	3,15 kW	3,15 kW	3,15 kW
Symo GEN24 4.0 Plus	4,18 kW	4,18 kW	4,18 kW
Symo GEN24 5.0 Plus	5,20 kW	5,20 kW	5,20 kW
Symo GEN24 6.0 Plus	6,22 kW	6,22 kW	6,22 kW
Symo GEN24 8.0 Plus	8,26 kW	8,26 kW	8,26 kW
Symo GEN24 10.0 Plus	9,35 kW	10,30 kW	10,30 kW
Symo GEN24 12.0 Plus SC	9,35 kW	10,91 kW	12,43 kW

Verto 15.0 Plus	21,25 kW	22,50 kW	22,50 kW
Verto 17.5 Plus	21,25 kW	24,79 kW	26,25 kW
Verto 20.0 Plus	21,25 kW	24,79 kW	28,34 kW
Verto 25.0 Plus	21,25 kW	24,79 kW	28,34 kW
Verto 30.0 Plus	21,25 kW	24,79 kW	28,34 kW
Verto 33.3 Plus	21,25 kW	24,79 kW	28,34 kW

* Bei diesen Daten handelt es sich um die DC-Lade- und Entladeleistung. Diese DC-Entladeleistung unterscheidet sich von der AC-Leistung, die bei den Verbrauchern im Haushalt ankommt, da hier noch der Wirkungsgrad des Wechselrichters miteinbezogen werden muss. Die Backup Power Boost Funktion des Verto Plus im Backup-Modus ermöglicht eine vorübergehende Erhöhung der Ausgangsleistung (50 A). Dauer max. 10 s, 400 VAC symmetrisch, abhängig von den Umgebungsbedingungen.