

## Compatibiliteitslijst

Feb-2022-V1

Ieder PV-systeem kan worden aangesloten op het Bliq-systeem, met kabel, Bliq-kWh-meter of met een dongel. In het overzicht zie je welke producten mogelijk zijn voor jouw installatie. Wil je alleen de performance van je PV-systeem monitoren of wil je ook een batterij aansturen?

Check via deze compatibiliteitslijst wat er nodig is om jouw omvormer (en thuisbatterij) met Bliq te verbinden. Hiervoor kijk je bij het merk en type omvormer, ook als je een batterij van een ander merk gebruikt.



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
IQ	7 & 7+				🔍	🔍		Nee



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
Primo	3.0-1 t/m 8.2.1 (with WLAN, LAN and Webserver)			🔍	🔍	🔍		Nee
Primo GEN24	3.0 plus t/m 5.0 plus (with WLAN, LAN and Webserver)				🔍	🔍		Nee
Symo	3.0-3-M t/m 8.2-3M (with WLAN, LAN and Webserver)			🔍	🔍	🔍		Nee
Symo GEN24	4.0 plus t/m 8.0 plus (with WLAN, LAN and Webserver)				🔍	🔍		Nee
Hybrid	3.0-3-S t/m 5.0-3-S (with WLAN, LAN and Webserver)				🔍	🔍		Nee



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
S - 1-phase (old)	750-S t/m 1500	🔍	🔍		🔍	🔍		Ja
S - 3-phase (old)	5000TL3-S t/m 10.000TL3-S	🔍	🔍	🔍	🔍	🔍		Ja
MIC	750TL-X t/m 3300TL-X		🔍		🔍	🔍		Ja
MIN	2500TL-XE t/m 6000TLX-E		🔍		🔍	🔍		Ja
SPA Retrofit	SPA 3000TL t/m 10.000TL3		🔍		🔍	🔍	🔍	Ja
MOD	MOD3000TL3-X t/m 10TL3-X (3-ph)		🔍		🔍	🔍		Ja
SPH Hybrid	SPH 3600 t/m SPH 10.000		🔍		🔍	🔍	🔍	Ja



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
SUN2000 - L1	2KT-L1 t/m 5KT-L1 (1-ph)			🔍	🔍	🔍	🔍	Nee
SUN2000 - M1	3KTL-M1 t/m 10KTL-M1 (3-ph)			🔍	🔍	🔍	April 2022	Ja



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
1 phase	all models				🔍	🔍		Nee
3 phase	all models				🔍	🔍		Nee



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
1-phase Setapp HD-wave	SE2000H t/m SE6000H	🔍		🔍	🔍	🔍		Nee
3-phase Setapp HD-Wave	SE3K t/m SE10K	🔍		🔍	🔍	🔍		Nee
Storedge 1-phase settapp	SE2000H t/m SE6000H	🔍		🔍	🔍	🔍		Nee
Storedge 3-phase settapp	SE3K t/m SE10K	🔍		🔍	🔍	🔍		Nee



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
X1 mini / Air	1-0.6 - 1-3.6			🔍	🔍	🔍		Ja
X1 Boost	1-3.0T - 5.0T			🔍	🔍	🔍		Ja
X3 MIC	3-4.0T - 3-10.0T			🔍	🔍	🔍		Ja
X1 Hybrid HV	3.0T t/m 5.0T			🔍	🔍	🔍	🔍	Ja
X3 Hybrid HV	5.0T t/m 10.0T			🔍	🔍	🔍	🔍	Ja
X1 Retrofit HV	3.7 t/m 5.0			🔍	🔍	🔍	🔍	Ja
X3 Retrofit HV	8.0 t/m 10.0			🔍	🔍	🔍	🔍	Ja



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
Mini 4G	1500W t/m 3600W (1MPPT)	🔍	🔍		🔍	🔍		Ja
1P 4G	3.6kW t/m 5.0kW (1 phase, 2MPPT)	🔍	🔍		🔍	🔍		Ja
3P 4G	3.0kW t/m 10kW (3-ph, 2MPPT)	🔍	🔍		🔍	🔍		Ja
Mini S5	700W t/m 3600W (1-ph, 1MPPT)	🔍	🔍		🔍	🔍		Ja
1P S5	2.5kW t/m 6kW (1-ph, 2MPPT)	🔍	🔍		🔍	🔍		Ja
RHI Hybrid	3.0kW t/m 10kW hybrid (2MPPT)		🔍		🔍	🔍	🔍	Ja
RAI Retrofit	3K-48ES 3.0kW hybrid retrofit AC (1-ph)		🔍		🔍	🔍	🔍	Ja



Type	Range	Dongel	Bliq-kabel adapter	Netwerk kabel	Bliq kWh-meter	Monitoren	Aansturen	Vervangt Monitoring
1-phase	2K5 t/m 5K			🔍	🔍	🔍		Ja
3-phase	5KTL-MT t/m 6KTL-MT			🔍	🔍	🔍		Ja
Hybrid	SH3K6 t/m SH4K6				🔍	🔍		Ja