

Aku Deye BOS-GM5 5,12kWh HV LiFePO4 moodul IP20

Tootekood 17866

Bränd [Deye](#)

Kaitseklass IP20

Garantii 5 aastat

Lihtne ja kiire paigaldus 19-tollisesse räkimoodulisse sobivad akud on hõlpsasti paigaldatavad ja hooldatavad. Ohutu ja töökindel Tippklassi LiFePO4 tehnoloogia tagab pika eluea ja kõrge ohutuse. Aku madal isetühjenemine võimaldab kuni 6 kuud ilma laadimata. Puudub mälu efekt ning aku pakub suurepärast laadimis- ja tühjenemisvõimekust. Tark aku juhtimine BMS-iga Sisseehitatud akuhaldussüsteem (BMS) kaitseb üle- ja alalaadimise, ülepinge ning temperatuuri äärmuslike väärtuste eest. Automaatne akuelementide balansseerimine tagab stabiilse töö. Paindlik süsteemilahendus Süsteemi saab laiendada, et luua üle 1000kWh mahutavusega energiasalvestuslahendusi, mis sobivad 10-100kW kõrgepinge hübriidinverteritega. Lai töötemperatuuri vahemik Aku mahalaadimine -20°C kuni 55°C ja laadimine 0°C kuni 55°C Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%.



Paigaldusraam Deye BOS-GM5-3U-HRack

Tootekood 17868

Bränd [Deye](#)

Garantii 5 aastat



Kontroller Deye BOS-GM5-HV-BMS IP20

Tootekood 17867

Bränd [Deye](#)

Kaitseklass IP20

Garantii 5 aastat

Kontroller BOS-G (HV) akudele, toetab 4-12 akut ehk 20 kuni 60kWh ja 204.8 kuni 614.4V.



Aku Deye GB-L 12,27kWh HV komplekt 3x4,09kWh LiFePO4 + Aku kontroller IP65

Tootekood 17069

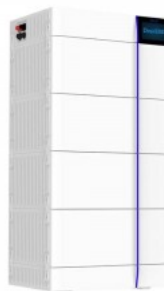
Bränd [Deye](#)

Väljundpinge 307,2V

Kaitseklass IP65

Garantii 5 aastat

Ohutu - Sisse ehitatud seade, mis eemaldab ohu korral tekkinud tulekahju spetsiaalse ainega 3 sekundiga. Varnastamine torni - Moodulid ühendatakse järjestikku ilma kaabliühenduseta ja see parandab süsteemi efektiivsust. Soojusjuhtimine - Põhiosade, elemendi, toitepistikute jne temperatuuri tuvastamine. Sobib kõikjale - IP-kaitseaste 65, korrosioonivastane klass $\geq C2$, keskkonda säästev aku Nägus ja peidetud - Torn on minimalistliku disainiga, et jääda suhteliselt nähtamatuks. Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%. [Loe rohkem Deye inverteri kohta siit.](#)

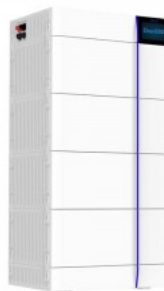


Aku Deye GB-L 16,36kWh HV komplekt 4x4,09kWh LiFePO4 + Aku kontrollor IP65

Tootekood 17070

Bränd [Deye](#)
Väljundpinge 409,6V
Kaitseklass IP65
Garantii 5 aastat

Ohutu - Sisse ehitatud seade, mis eemaldab ohu korral tekkinud tulekahju spetsiaalse ainega 3 sekundiga. Virnastamine torni - Moodulid ühendatakse järjestikku ilma kaabliühendusega ja see parandab süsteemi efektiivsust. Soojusjuhtimine - Põhiosade, elemendi, toitepistikute jne temperatuuri tuvastamine. Sobib kõikjale - IP-kaitseaste 65, korrosioonivastane klass $\geq C2$, keskkonda säästev aku Nägus ja peidetud - Torn on minimalistliku disainiga, et jääda suhteliselt nähtamatuks. Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%.
[Loe rohkem Deye inverteri kohta siit.](#)

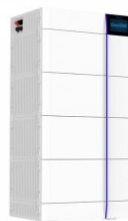


Aku Deye GB-L 20,45kWh HV komplekt 5x4,09kWh LiFePO4 + Aku kontrollor IP65

Tootekood 17071

Bränd [Deye](#)
Väljundpinge 512V
Kaitseklass IP65
Garantii 5 aastat

Ohutu - Sisse ehitatud seade, mis eemaldab ohu korral tekkinud tulekahju spetsiaalse ainega 3 sekundiga. Virnastamine torni - Moodulid ühendatakse järjestikku ilma kaabliühendusega ja see parandab süsteemi efektiivsust. Soojusjuhtimine - Põhiosade, elemendi, toitepistikute jne temperatuuri tuvastamine. Sobib kõikjale - IP-kaitseaste 65, korrosioonivastane klass $\geq C2$, keskkonda säästev aku Nägus ja peidetud - Torn on minimalistliku disainiga, et jääda suhteliselt nähtamatuks. Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%.
[Loe rohkem Deye inverteri kohta siit.](#)

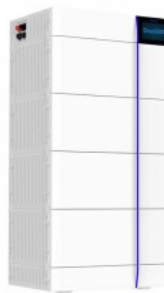


Aku Deye GB-L 24,56kWh HV komplekt 6x4,09kWh LiFePO4 + Aku kontrolleri IP65

Tootekood 17058

Bränd [Deye](#)
Väljundpinge 614,4V
Kaitseklass IP65
Garantii 5 aastat

Ohutu - Sisse ehitatud seade, mis eemaldab ohu korral tekkinud tulekahju spetsiaalse ainega 3 sekundiga. Virnastamine torni - Moodulid ühendatakse järjestikku ilma kaabliühenduseta ja see parandab süsteemi efektiivsust. Soojusjuhtimine - Põhiosade, elemendi, toitepistikute jne temperatuuri tuvastamine. Sobib kõikjale - IP-kaitseaste 65, korrosioonivastane klass $\geq C2$, keskkonda säästev aku Nägus ja peidetud - Torn on minimalistliku disainiga, et jääda suhteliselt nähtamatuks. Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%.
[Loe rohkem Deye inverteri kohta siit.](#)



Aku Deye GB-L 4,09kWh HV LiFePO4 moodul IP65

Tootekood 17067

Bränd [Deye](#)
Kaitseklass IP65
Garantii 5 aastat

Ohutu - Sisse ehitatud seade, mis eemaldab ohu korral tekkinud tulekahju spetsiaalse ainega 3 sekundiga. Virnastamine torni - Moodulid ühendatakse järjestikku ilma kaabliühenduseta ja see parandab süsteemi efektiivsust. Soojusjuhtimine - Põhiosade, elemendi, toitepistikute jne temperatuuri tuvastamine. Sobib kõikjale - IP-kaitseaste 65, korrosioonivastane klass $\geq C2$, keskkonda säästev aku Nägus ja peidetud - Torn on minimalistliku disainiga, et jääda suhteliselt nähtamatuks. Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%.

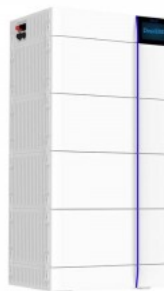


Aku Deye GB-L 8,18kWh HV komplekt 2x4,09kWh LiFePO4 + Aku kontrolleri IP65

Tootekood 17068

Bränd [Deye](#)
Väljundpinge 204,8V
Kaitseklass IP65
Garantii 5 aastat

Ohutu - Sisse ehitatud seade, mis eemaldab ohu korral tekkinud tulekahju spetsiaalse ainega 3 sekundiga. Virnastamine torni - Moodulid ühendatakse järjestikku ilma kaabliühenduseta ja see parandab süsteemi efektiivsust. Soojusjuhtimine - Põhiosade, elemendi, toitepistikute jne temperatuuri tuvastamine. Sobib kõikjale - IP-kaitseaste 65, korrosioonivastane klass $\geq C2$, keskkonda säästev aku Nägus ja peidetud - Torn on minimalistliku disainiga, et jääda suhteliselt nähtamatuks. Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%.
[Loe rohkem Deye inverteri kohta siit.](#)



Kontroller Deye GB-L BMS+BASE IP65

Tootekood 17163

Bränd [Deye](#)
Kaitseklass IP65
Garantii 5 aastat

Ohutu - Sisse ehitatud seade, mis eemaldab ohu korral tekkinud tulekahju spetsiaalse ainega 3 sekundiga. Virnastamine torni - Moodulid ühendatakse järjestikku ilma kaabliühenduseta ja see parandab süsteemi efektiivsust. Soojusjuhtimine - Põhiosade, elemendi, toitepistikute jne temperatuuri tuvastamine. Sobib kõikjale - IP-kaitseaste 65, korrosioonivastane klass $\geq C2$, keskkonda säästev aku Nägus ja peidetud - Torn on minimalistliku disainiga, et jääda suhteliselt nähtamatuks. Maksimaalne kasutamise ulatus (DOD) 90%.



Aku GROWATT ARK 10.2H-A1 HV komplekt 4x2,56kWh LiFePO4 + kontrolleri IP65

Tootekood 17895

Bränd [GROWATT](#)

Kaitseklass IP65

Kõrgus 1170.0mm

Laius 250.0mm

Pikkus 610.0mm

Kaal 160000g

Töökeskkond sisse / välja

Töötemperatuur -10 °C ... +50°C

Sertifikaadid CE

Garantii 10 aastat



ARK akusüsteem Growatt inverterile.
Akud ja BMS kontrolleriid Euroopa laost! Tarne 7 tööpäeva.

Aku GROWATT ARK 12.8H-A1 HV komplekt 5x2,56kWh LiFePO4 + kontrolleri IP65

Tootekood 16491

Bränd [GROWATT](#)

Kaitseklass IP65

Kõrgus 1170.0mm

Laius 250.0mm

Pikkus 610.0mm

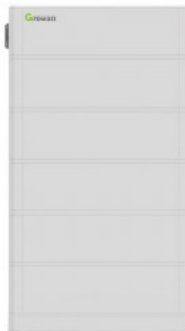
Kaal 160000g

Töökeskkond sisse / välja

Töötemperatuur -10 °C ... +50°C

Sertifikaadid CE

Garantii 10 aastat



ARK akusüsteem Growatt inverterile.
Akud ja BMS kontrolleriid Euroopa laost! Tarne 7 tööpäeva.

Aku GROWATT ARK 2.5H-A1 High Voltage 2.5kWh LiFePO4 Battery XH, SPH, SPA IP65

Tootekood 16696

Bränd [GROWATT](#)

Kaitseklass IP65

Kõrgus 265.0mm

Laius 650.0mm

Pikkus 260.0mm

Kaal 165000g

Töökeskkond sisse / välja

Töötemperatuur -10 °C ... +50°C

Sertifikaadid CE

Garantii 5 aastat



ARK akusüsteem Growatt inverterile.
Akud ja BMS kontrollid Euroopa
laost! Tarne 7 tööpäeva.

Elektrikilp GROWATT ATS-T ümberlülituskilp varutoitele

Tootekood 16566

Bränd [GROWATT](#)

Sertifikaadid CE

Garantii 2 aastat



Kontroller GROWATT BMS BDC 95045-A1 kasutamiseks XH inverteritega IP65

Tootekood 16697

Bränd [GROWATT](#)

Kaitseklass IP65

Kõrgus 170.0mm

Laius 610.0mm

Pikkus 250.0mm

Kaal 10000g

Töökeskkond sisse / välja

Töötemperatuur -10 °C ... +50°C

Sertifikaadid CE

Garantii 5 aastat



BMS kontroller Growatt ARK 2.5H-A1 akude juhtimiseks. Growatt BDC 95045-A1 BMS kontroller töötab koos XH seeria inverteritega ja Growatt HVC 60050-A1 BMS kontroller töötab koos SPH, SPA inverteritega. Akud ja BMS kontrollerid Euroopa laost! Tarne 7 tööpäeva.

Kontroller GROWATT BMS HVC 60050-A1 kasutamiseks SPH, SPA inverteritega IP65

Tootekood 16700

Bränd [GROWATT](#)

Kaitseklass IP65

Kõrgus 170.0mm

Laius 610.0mm

Pikkus 250.0mm

Kaal 10000g

Töökeskkond sisse / välja

Töötemperatuur -10 °C ... +50°C

Sertifikaadid CE

Garantii 10 aastat



BMS kontroller Growatt ARK 2.5H-A1 akude juhtimiseks. Growatt BDC 95045-A1 BMS kontroller töötab koos XH seeria inverteritega ja Growatt HVC 60050-A1 BMS kontroller töötab koos SPH, SPA inverteritega. Akud ja BMS kontrollerid Euroopa laost! Tarne 7 tööpäeva.

Aku Hinaess Powergem 5,12kWh 48V LiFePO4 100Ah IP20

Tootekood 17933

Bränd Hinaess
Kaitseklass IP20
Kõrgus 640.0mm
Laius 428.0mm
Pikkus 166.0mm
Kaal 58000g
Garantii 5 aastat

Powergem

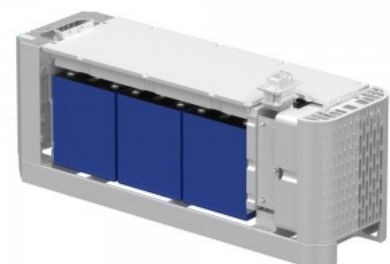


Aku Sigenergy SigenStor BAT 5.0 5.38kWh

Tootekood 17177

Bränd [Sigenergy](#)
Kõrgus 270.0mm
Laius 767.0mm
Pikkus 260.0mm
Kaal 55000g
Garantii 10 aastat

5-8 kWh aku LiFePO4 akumoodul. 9 akuelementi ühes 8 kWh pakis. 1 kuni 6 akut virna kohta (max 48 kWh). Max 10 virna paralleelselt. DOD (Tühjenemise sügavus) 100%. Laadimisvõimsus 6000W. 280 Ah suure mahutavusega akuelemendid, madalpinge ja vastupidav. Mitmekihiline täielik aku ohutuskaitse. Nähtav aku olek rakenduses mySigen APP Kiire ja lihtne paigaldus. 0m. sek sujuv varulülitus. IP66 kaitseklass. Toote garantii: 10 aastat. Võimalik on, mis tahes kombinatsioon BAT5 ja BAT8 mudelite vahel. Sigenergy süteemis saab kasutada ainult Sigenergy enda akusid.



Aku Sigenergy SigenStor BAT 8.0 8.06kWh

Tootekood 17037

Bränd [Sigenergy](#)
Garantii 10 aastat

5-8 kWh aku LiFePO4 akumoodul. 9 akuelementi ühes 8 kWh pakis. 1 kuni 6 akut virna kohta (max 48 kWh). Max 10 virna paralleelselt. DOD (Tühjenemise sügavus) 100%. Laadimisvõimsus 6000W. 280 Ah suure mahutavusega akuelemendid, madalpinge ja vastupidav. Mitmekihiline täielik aku ohutuskaitse. Nähtav aku olek rakenduses mySigen APP Kiire ja lihtne paigaldus. 0m. sek sujuv varulülitus. IP66 kaitseklass. Toote garantii: 10 aastat. Võimalik on, mis tahes kombinatsioon BAT5 ja BAT8 mudelite vahel. Sigenergy süteemis saab kasutada ainult Sigenergy enda akusid.



Aku SOLAX T-BAT H 5.8 Master 5,8kWh LiFePO4

Tootekood 17784

Bränd [SOLAX](#)

Kõrgus 708.0mm

Laius 474.0mm

Pikkus 193.0mm

Kaal 72200g

T-BAT-SYS-HV-5.8 - Tõhus ja Ohutu Energiatalletuslahendus Avastage SolaX Poweri usaldusväärne ja ohutu LiFePO4 aku - T-BAT-SYS-HV-5.8, mis pakub erakordset süvatsükli ja pikaajalist töökindlust. See akusüsteem on ideaalne valik neile, kes soovivad maksimeerida oma energia sõltumatust ja vähendada energiakulusid. Peamised omadused: Suurepärane jõudlus: Kasutatav mahtuvus 5,1kWh ja nimipinge 115,2V tagavad teie energiasüsteemi maksimaalse tõhususe. Turvalisus: IP65 kaitseaste ja LiFePO4 aku tüüp tagavad kõrge ohutustaseme. Akus ei ole mürgiseid raskemetalle ega söövitavaid aineid.

Kasutajasõbralikkus: Kiire ja lihtne paigaldamine. Võimalik paigaldada nii pörandale kui ka seinale.

Vastupidavus: Üle 6000 tsükli ja süvatsükkel (DOD) kuni 90%, mis tagab aku pika tööea. Kompaktne disain: Mõõtmed 474x708x193mm SolaX Poweri T-BAT-SYS-HV-5.8 on teie kodu energiasüsteemi kindel täiendus, pakkudes samal ajal keskkonnasõbralikku ja jätkusuutlikku lahendust. Investeerige tulevikku, säästke energiat ja nautige suuremat energiasõltumatust koos meie tipptasemel akulahendusega.

Tehnilised andmed: - Maksimaalne laadimis-/tühjenemisvool: 35A - Maksimaalne töökõrgus: 2000m - Paigaldusvalikud: Pörand- või seinapaigaldus - Ohutus: IP65 kaitseaste, LiFePO4 aku tüüp Küsi pakkumist ja paigalda juba täna! Sobib kasutamiseks koos SolaX X3 HYBRID G4 inverteriga.



Aku SOLAX T-BAT H 5.8 Slave 5,8kWh LiFePO4

Tootekood 17785

Bränd [SOLAX](#)

Kõrgus 708.0mm

Laius 474.0mm

Pikkus 193.0mm

Kaal 72200g

T-BAT-SYS-HV-5.8 – Tõhus ja Ohutu Energiatalletuslahendus Avastage SolaX Poweri usaldusväärne ja ohutu LiFePO4 aku – T-BAT-SYS-HV-5.8, mis pakub erakordset süvatsükli ja pikaajalist töökindlust. See akusüsteem on ideaalne valik neile, kes soovivad maksimeerida oma energia sõltumatust ja vähendada energiakulusid. Peamised omadused: Suurepärase jõudlus: Kasutatav mahtuvus 5,1kWh ja nimipinge 115,2V tagavad teie energiasüsteemi maksimaalse tõhususe. Turvalisus: IP65 kaitseaste ja LiFePO4 aku tüüp tagavad kõrge ohutustaseme. Akus ei ole mürgiseid raskemetalle ega söövitavaid aineid.

Kasutajasõbralikkus: Kiire ja lihtne paigaldamine. Võimalik paigaldada nii põrandale kui ka seinale.

Vastupidavus: Üle 6000 tsükli ja süvatsükkel (DOD) kuni 90%, mis tagab aku pika tööea. Kompaktne disain: Mõõtmed 474x708x193mm SolaX Poweri T-BAT-SYS-HV-5.8 on teie kodu energiasüsteemi kindel täiendus, pakkudes samal ajal keskkonnasõbralikku ja jätkusuutlikku lahendust. Investeerige tulevikku, säästke energiat ja nautige suuremat energiasõltumatust koos meie tipptasemel akulahendusega.

Tehnilised andmed: - Maksimaalne laadimis-/tühjenemisvool: 35A - Maksimaalne töökõrgus: 2000m - Paigaldusvalikud: Põranda- või seinapaigaldus - Ohutus: IP65 kaitseaste, LiFePO4 aku tüüp Küsi pakkumist ja paigalda juba täna! Sobib kasutamiseks koos SolaX X3 HYBRID G4 inverteriga.



Aku STELTEC 25,6kWh HV komplekt 10x2,56kWh LiFePO4 + Aku kontrollor IP65

Tootekood 16937

Bränd STELTEC
Kaitseklass IP65
Kõrgus 1030.0mm
Laius 600.0mm
Pikkus 210.0mm
Kaal 130000g
Töökeskkond sisse
Töötemperatuur 10 °C ... +50°C
Sertifikaadid CE
Garantii 5 aastat

HV akusüsteem Growatt SPH TL3
seeria inverterile. Cobalt Free Lithium
Iron Phosphate (LFP) Depth of
Discharge DOD 90%. Ühe akumooduli
pinge 48V. Laadimise ja
mahalaadimise vool 35A. Laadimiste
arv 6000 korda.

