



Solino[®]

Napelemek és kiegészítők nagykereskedelme

X SOLAX
POWER
TRIPLE
POWER

NAPELEMES HIBRID ERŐMŰ

MEGTAKARÍTÁS ÉS BIZTONSÁG OTTHONÁBAN

- A jövő technológiája ma
- Saját energia előállítása
- Hatékony tartalék tápegység
- Kihasználás az új technológiákhoz

(Hőszivattyús fűtés; Légkondicionáló tápegységek;
Saját elektromos autó töltése)

Biztosítsa energiáját a jövőre nézve 10 éves garanciával a hibrid inverterekre. Megbízható és fejlett termékekkel szénakkumulátoros technológia „**Advanced carbon technology**” akár 30%-kal nagyobb energiafüggetlenség összehasonlításban a hagyományos rendszerekkel.



ÚJDONSÁG **ADVANCED CARBON TECHNOLOGY**

Szakértők vagyunk a
SolaX energia tároló
rendszerek területén.



GBC RC-STORE

Advanced carbon technology

ELŐNYÖS A CSALÁDI HÁZAK SZÁMÁRA

- Hosszú élet
- Egyesíti a bevált technológiát kiváló szén tulajdonságokkal
- Hosszabb működés áramszünet esetén
- Megbízható ólom alapú akkumulátor technológia

(további elektronika nélkül = nagy megbízhatóság)

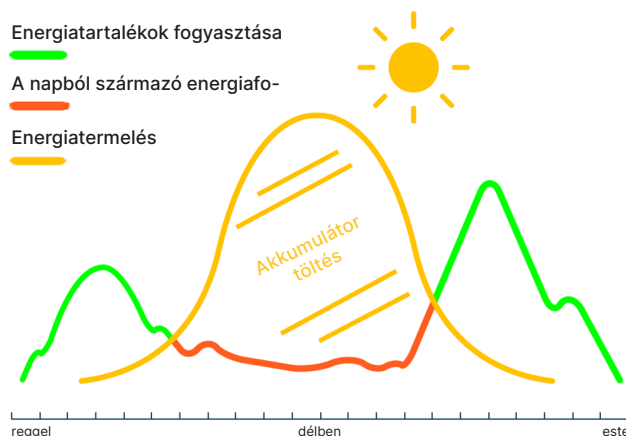


A MŰKÖKÉS ELVE

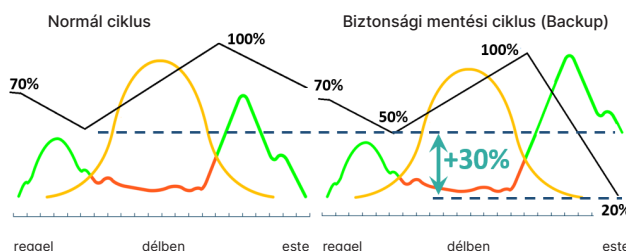
Energiatartalékok fogyasztása

A napból származó energiafor-

Energiatermelés



NAGYOBB ENERGIATARTALÉK



A HIBRID INVERTER MŰSZAKI PARAMÉTEREI

MODELL	FÁZIS	TÁPEGYSÉG [kWp DC]	MAX. HATÉKONYSÁG MPP [%]	TÁPEGYSÉG [kWp DC]	MAX. ÁRAM [I AC]	FESZÜLTSG [V AC nom]	MAX. HATÉKONYSÁG AC [%]	BACKUP FUNKCIÓ	GARANCIA [ÉVEK SZÁMA]
SolaX X1-3.0	1	4500	99,90	3000	14,3	230	97,8	JA	10
SolaX X1-3.7	1	5500	99,90	3680	17,6	230	97,8	JA	10
SolaX X3-5.0	3	6000	99,90	5000	8	400	97,8	JA	10
SolaX X3-6.0	3	8000	99,90	6000	9,6	400	97,8	JA	10
SolaX X3-10.0	3	13000	99,90	10000	15,9	400	97,8	JA	10

AZ ENERGIATÁROLÁS MŰSZAKI PARAMÉTEREI

MODELL	CSOMAGOLÁS	FESZÜLTSG [VDC]	KAPACITÁS [kWh nom]	KAPACITÁS [kWh Backup]	MAX. TÖLTÉS [kW]	CIKLUSOK SZÁMA	TERVEZETT ÉLET [ÉVEK SZÁMA]	ANYAG
RC-600	8	96	6,7	6	1,8	akár 6000	20	Super Pb+C
RC-1200	16	192	13,4	12	3,6	akár 6000	20	Super Pb+C

RC-STORE
TYP RC600/RC1200
ADVANCED CARBON TECHNOLOGY

A helyi kereskedő: