



CHINT KIT SOLAREASY 10KW 380V – PACHET FOTOVOLTAIC ON-GRID PENTRU CONFORT SI ECONOMIE

ATENTIE!! TRANSPORTUL nu este inclus! Se calculeaza in functie de distanta, dimensiuni si greutate! Variabil intre 200-700 Ron .

Se va comunica valoarea exacta dupa plasarea comenzii in functie de destinatie.

Descoperiți **Kitul Fotovoltaic Trifazat de 10kW On-Grid**, compus dintr-un inverter trifazat de 10kW IP65 și 20 de panouri fotovoltaice monocristaline de 495W fiecare. Acest sistem este ideal pentru proprietarii de imobile care doresc să reducă costurile cu energia electrică și să contribuie la protecția mediului.

Componentele Kitului Fotovoltaic 10kW

1. Inverter Trifazat 10kW IP65 On-Grid

- **Putere nominală:** 10kW
- **Eficiență maximă:** Până la 98,3%
- **Număr de MPPT (Maximum Power Point Tracking):** 2, pentru optimizarea performanței în diverse condiții de iluminare
- **Tensiune maximă de intrare:** 600V
- **Interval de tensiune MPPT:** 80V – 560V
- **Curent maxim de intrare per MPPT:** 15A
- **Protecție la supratensiune:** Tip II DC și Tip III AC
- **Grad de protecție:** IP65, asigurând rezistență la intemperii și durabilitate sporită

- **Temperatur? de operare:** -25°C pân? la +60°C

2. **23 Panouri Fotovoltaice Monocristaline de 495W**

- Putere nominala: 495W (STC)
-
- Dimensiuni: 2100 × 1134 × 35 mm
- Greutate: 21.5 kg
- Rezistenta mecanica: 5400 Pa frontal, 2400 Pa spate
- Grad de protectie: IP68
- Garantie produs: 15 ani (25 ani optional)
- Garantie liniara productie: 30 ani

Avantajele Instal?rii unui Sistem Fotovoltaic On-Grid la Imobile

1. **Reducerea Costurilor cu Energia Electric?:**

- Prin generarea propriei energii, dependen?a de furnizorii tradi?ionali scade, ceea ce se traduce în economii semnificative pe termen lung.

2. **Protec?ia Mediului:**

- Utilizarea energiei solare reduce emisiile de CO₂ ?i contribuie la combaterea schimb?rilor climatice.

3. **Cre?terea Valorii Propriet??ii:**

- Imobilele echipate cu sisteme fotovoltaice sunt mai atractive pe pia?a imobiliar?, având un plus de valoare datorit? eficien?ei energetice.

4. **Durabilitate ?i Fiabilitate:**

- Componentele de înalt? calitate ale acestui kit asigur? o func?ionare optim? pe termen lung, cu necesit??i minime de între?inere.

5. **Integrare cu Re?eaua Electric?:**

- Sistemul on-grid permite alimentarea surplusului de energie în re?ea, oferind posibilitatea de a beneficia de scheme de compensare sau vânzare a energiei produse în exces.

6. **Eficien?? Ridicat?:**

- Tehnologia avansat? a invertorului ?i panourilor asigur? o conversie optim? a energiei solare în energie electric? utilizabil?.

7. **Flexibilitate ?i Scalabilitate:**

- Sistemul poate fi extins sau ajustat în func?ie de nevoile energetice specifice ale imobilului.

Investind în acest **kit fotovoltaic trifazat de 10kW on-grid** cu 20 de panouri de 485W, vei beneficia de o solu?ie energetic? eficient?, sustenabil? ?i economic?, adaptat? nevoilor tale ?i ale locuin?ei tale.

Pret: 13.104,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/kit-solareasy-10kw-380v-pachet-fotovoltaic-on-grid-pentru-confort-si-economie-1>