Panouri fotovoltaice pentru casa ta | E.ON

Clienți casnici Clienți business Servicii și ajutor

Energie Energie Oferte preț energie Vezi
ofertele la energie electrică Vezi ofertele la gaze naturale Despre factura de
consum Cum plătești factura Despre plafonarea prețurilor Încheie un nou
contract de furnizare Începe aici Soluții pentru acasă Soluții pentru acasă

Încălzire & răcire Schimbă centrala termică Montează un aer condiționat

Servicii tehnice pentru acasă Recomandă-ne unui prieten Soluții verzi Instalează

un sistem fotovoltaic Vezi oferta cu pompe de căldură Cumpără o stație de încărcare

Fă pasul către eficiență energetică Vezi cum Info utile

Contact Programare online Despre contul E.ON Myline Ghid prosumatori

casnici Întrebări frecvente Vezi harta stațiilor electrice Cine suntem Cum

dăruim comunității Unde ne întâlnim Stație de energie Stația de energie

Podcastul E.ON Talks Vizionează episoadele Energia pe înțelesul tuturor

Vizitează Stația de energie Citește articole din Ghidul de consum Citește articole

din Ghidul de prețuri Citește articole din Ghidul de energie Casa Verde 2024

Sisteme fotovoltaice de 6.5kW la 3.000 lei Vezi ofertele și alege E.ON

Echipamente premium Nu rata noile preturi la sisteme fotovoltaice cu plata în rate lunare Ia-ti un sistem fotovoltaic complet, în rate lunare pe factură Plata în rate fără avans, pe factura de consum Sisteme complete de la 325 lei pe lună* 12 luni asigurare "Toate riscurile" Prinde oferta *Ofertă specială de preț în limita stocului de echipamente disponibil. De ce o soluție fotovoltaică de la E.ON? Când alegi E.ON Solar Home, nu ai doar o soluție completă de panouri fotovoltaice pentru producția de energie electrică. Ai alături o echipă care se ocupă de tot procesul pentru ca tu să devii prosumator în cel mai scurt timp. În plus, ai opțiuni de plată integrală sau în rate lunare, fără avans, asadar începi să plătesti după instalarea sistemului! Vrei o soluție cu panouri fotovoltaice? Lasă-ți datele mai jos

și te contacăm noi în cel mai scurt timp, cu o ofertă personalizată. Câmpurile marcate cu * sunt obligatorii, pentru a-ți putea prelua solicitarea. Când alegi un sistem fotovoltaic de la E.ON Beneficiezi de o soluție "la cheie", cu ofertă specială de preț, în limita echipamentelor disponibile. Ai totul de la consultanță de specialitate de la experți în domeniu, până la eliberarea certificatului de prosumator. Nici cu plata nu trebuie să îți faci griji: achiți în rate lunare, fără avans, pe 1, 3, 5 sau 7 ani, direct pe factura de electricitate.

de la 325 lei/lună*

3,3 kW producție ~3.780 kWh/an

Panouri fotovoltaice JA Solar 415W

Invertor Huawei monofazic

12 luni asigurare "Toate riscurile"

Vizita expertului

tehnic pentru evaluarea construcției sau a terenului pentru verificarea îndeplinirii condițiilor tehnice necesare

Sistem de prindere și conectică

Servicii de consultanță de la experți tehnici avizați

Elaborarea

proiectului tehnic, întocmirea documentației specifice și obținerea avizelor și autorizațiilor

Instalarea și punerea în funcțiune a sistemului fotovoltaic

Eliberarea Certificatului de racordare pentru statutul de Prosumator

15 ani garanție panouri fotovoltaice

10 ani garantie invertor

Opțional, plată integrală la 16.250 lei

Opțional, baterie stocare Huawei 5kW, 10 ani garanție

de la 391 lei/lună*

5,5

kW producție ~6.300 kWh/an

Solicită ofertă

Panouri fotovoltaice JA Solar 465W

Vizita expertului tehnic pentru evaluarea construcției sau a

Invertor Huawei monofazic

12 luni asigurare "Toate

terenului pentru verificarea îndeplinirii condițiilor tehnice necesare

Sistem de prindere și conectică

Servicii de consultanță de la experți

tehnici avizați

riscurile"

Elaborarea proiectului tehnic, întocmirea

documentației specifice și obținerea avizelor și autorizațiilor

Instalarea și punerea în funcțiune a sistemului fotovoltaic

Eliberarea

garanție panouri fotovoltaice

10 ani garanție invertor

Opțional, plată integrală la 20.698 lei

Opțional, baterie

stocare Huawei 5kW, 10 ani garanție

Solicită ofertă

de la 424 lei/lună*

6,5 kW producție

~7.560 kWh/an

Panouri fotovoltaice JA Solar 465W

Vizita expertului tehnic pentru evaluarea construcției sau a terenului pentru

Invertor Huawei monofazic

prindere și conectică

12 luni asigurare "Toate riscurile"

verificarea îndeplinirii conditiilor tehnice necesare Sistem de

,

Servicii de consultanță de la experți tehnici

avizați Elaborarea proiectului tehnic, întocmirea documentației

specifice și obținerea avizelor și autorizațiilor

Instalarea și punerea în

funcțiune a sistemului fotovoltaic

Eliberarea Certificatului de

racordare pentru statutul de Prosumator

15 ani garantie panouri

fotovoltaice

10 ani garanție invertor

Opțional, plată integrală la 23.514 lei

Optional, baterie stocare

Huawei 5kW, 10 ani garanție

Solicită ofertă

*Valoarea ratei lunare în lei cu TVA inclus pentru pachetul E.ON Solar Home pe o durată contractuală de 7 ani. Echipamente premium de la parteneri de top

JA Solar, 415/465 W 15 ani garanție Panouri monocristaline 15 ani garanție 25 ani perioadă de viață Greutate panou: 19,5 kg/25 kg 1722 x 1134 x 30mm/2120 x 1052 x 40mm Huawei, 5kW 10 ani garanție Eficiență maximă europeană: 97,3% 10 ani garanție Detectare AI pentru arcuri electrice Funcție de back-up disponibilă opțional Preț integral sistem + baterie de la 29.885 lei* Rate de la 579 lei/lună*

*Pentru un sistem de 3,3 kW. Rate pe o perioadă de 7 ani, pentru un sistem de 3,3

kW Asistență tehnică și bonus inclus

Asigurare 12 luni, UNIQA Asigurări

Lista include, dar nu se limitează la:

12 luni asigurare "Toate riscurile" incendiu, explozie

trăznet, furtună, grindină inundație, viitură, greutatea stratului de zăpadă sau gheață căderea de corpuri aeriene cutremur de pământ, etc.

Vezi condițiile generale de asigurare

24 luni de servicii de asistență tehnică Pachetul include: 24 de luni cu servicii de asitență tehnică Examinarea și diagnoza sistemului, a cablurilor și conectorilor, măsurători Monitorizare și intervenție de la distanță de 2 ori pe an 24/7 intervenții de urgență la instalația electrică și/sau asupra echipamentelor

Podcastul E.ON Talks Află totul despre panourile fotovoltaice Care sunt elementele unui kit fotovoltaic, tipurile de panouri și invertoare de pe piață și cum le alegem? Cum le finanțăm? Ce este autoconsumul? Cum ne protejăm investiția? Care sunt plusurile și minusurile unui sistem fotovoltaic? Vezi pe YouTube De ce ne-au ales clientii Toate operațiile nu necesită bătaia de cap legată de aprobări sau documente. nostri? Echipa s-a prezentat la timp, au lucrat profesional și cu dedicare. Remus, Alba Comunicare clară, colaborare în timp real, execuție planificată și realizată rapid și de calitate. Gabriela, Brasov Oferirea de lămuriri privind avantajele panourilor, simplitatea efectuării documentației aferente, profesionalismul personalului care a montat sistemul fotovoltaic. Garanția produselor care implică o calitate mai ridicată. Inginerul expert Nicoleta, Bacău care s-a ocupat de instalare a fost foarte meticulos. Ioan, Sibiu Siguranța unei firme mari, promptitudine, rapiditate și încadrare în termen. Leonard, Iași

Beneficiile ratelor pe factură Proces de aprobare rapid Fără drumuri la bancă, adeverințe și acte doveditoare, fără nivel de venit minim O singură plată lunară, direct la furnizorul de energie, pe factura de electricitate Cere o ofertă

Ai beneficii și după instalare pe Via Transilvanica Pornește în drumeție pe Via Transilvanica Accesează Green Steps din aplicația mobilă E.ON Myline Începi cursa și marcăm km parcurși pe traseu Primești reduceri în lei pentru fiecare km parcurs în drumeție Dacă ai deja E.ON Solar Home, hai în drumeție pe Via Transilvanica și ia-ți reducerea pe km parcurși cu Green Steps** din E.ON Myline. E.ON Myline IOS E.ON Myline Android 6 lei/km reducere Ai prins loc în ediția Casa Verde 2024? Nu rata

Transferă-ți dosarul la E.ON instalator validat! Vezi cum

Ce mai trebuie

să știi? Cât durează procesul până la instalarea panourilor? Durata procesului depinde de obținerea tuturor avizelor și acordurilor necesare de la diferite instituții. Întregul proces, de la vizita de evaluare până la punerea în funcțiune poate dura între 2 și 3 luni. Dacă este necesară și modificarea instalației electrice de racordare/modificare de branșament, durata se extinde. Unde pot fi amplasate panourile fotovoltaice?

Panourile pot fi amplasate pe orice tip de acoperiș, dar pentru un randament maxim este ideal ca unghiul de înclinare să fie de 30 grade, cu orientare spre sud și să nu fie umbrite de copaci sau alte clădiri înalte. Randament apropiat pot avea și pe acoperișuri orientate către est sau vest. Există costuri suplimentare? La vizita de evaluare, expertul tehnic te va anunța dacă este necesară modificarea instalației de racordare (modificare de branșament). În acest caz, vei achita suplimentar costul de execuție, direct la distribuitorul de energie electrică. Cât produce un sistem de 3 kW?

Un sistem fotovoltaic de 3 kW produce, în medie, 3.500 kWh/an. Această valoare depinde de anotimp (vara panourile produc de 3 ori mai mult decât iarna), de radiația solară, de amplasarea acoperisului și de unghiul de înclinație la care sunt montate panourile.

Ești deja prosumator și ai nevoie de informații despre factura ta? Consultă micul ghic al prosumatorului casnic , mai ales dacă ai un contract încheiat cu noi. Găsești informații utile despre contractul, facturile pe care le primești și prețurile tale.

Sistem fotovoltaic compatibil cu Soluția cu pompă de căldură Cu E.ON Green Life ai o soluție "3 în 1" pentru încălzire - răcire - apă caldă menajeră, eficientă energetic și sustenabilă. Vezi mai mult

Stații de încărcare electrice Cu soluția E.ON Drive ai la dispoziție o gamă variată de stații de încărcare pentru orice model de autovehicul electric, chiar la tine pentru acasă.

^{**}Regulamentul campaniei "Green Steps", valabilă până pe 31.12.2025, poate fi consultat aici .

Asigurare standard sisteme fotovoltaice . Asigurare premium sisteme fotovoltaice .

Termeni și condiții Cookies Protecția datelor Cariere Legislație

ANPC ANRE © E.ON RO 2025

Ai nevoie de ajutor?