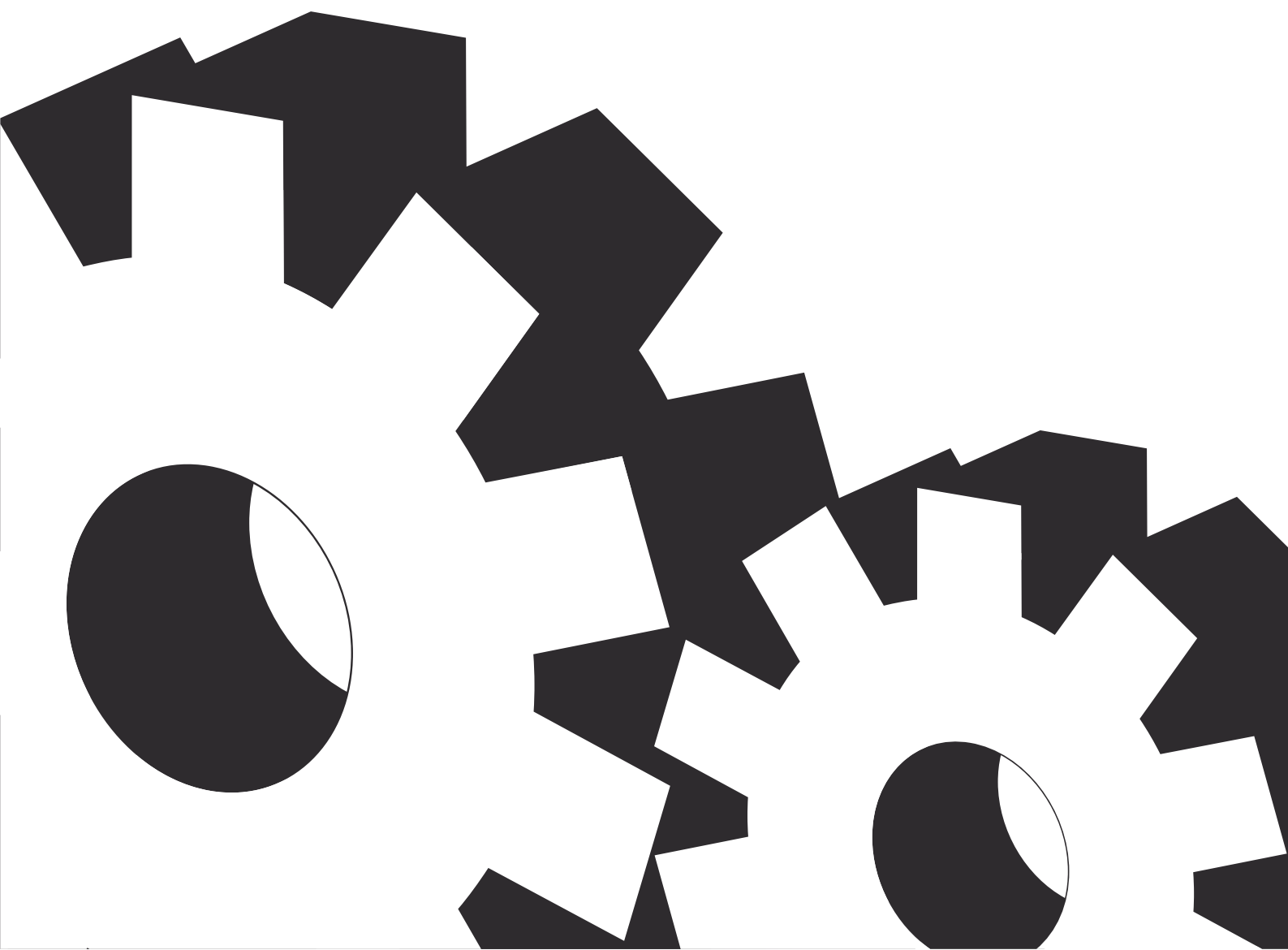


INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

LAMPĂ SOLARĂ 36 CM
NEGRU/VERDE



Instructiuni pentru stalpi solari

- **Cum functioneaza**

In timpul zilei, panoul solar transforma energia solara in electricitate si este stocata de catre acumulator. Pe timpul noptii, lampa se aprinde automat, folosind energia deja stocata. Durata de iluminare a stalpilor depinde de locul in care sunt amplasati, conditiile climatice si anotimpul in care sunt folositi.

- **Alegerea locatiei potrivite**

Folositi in exterior, in locuri insorite, panoul solar al lampii poate primi cel putin 6 ore pe zi energie solara si acesta este si locul ideal pentru stalpii solari. Pozitionarea stalpilor in locatii intunecoase poate influenta incarcarea acumulatorului si poate scurta durata de functionare a lampii pe timpul noptii. Stalpii solari nu trebuie sa fie asezati langa alte corpuri de iluminat (cum este cazul iluminatului stradal), acest lucru putand cauza stingerea lampii, inaintea avand un senzor pentru a verifica lumina de lucru si intensitatea.

Stalpii solari sunt ideali pentru iluminatul pe timp de noapte al gradinii, gazonului, curtii, sau al oricaror altor zone dorite. Puteti, de asemenea sa incarcati lampa afara si sa o folositi apoi pentru iluminatul de interior.

- **Precautii**

Tineti cont de faptul ca lampa trebuie sa fie folosita atunci cand se intuneca. Daca sunt surse puternice de lumina in apropierea ei, lampa va ilumina la o intensitate foarte mica sau este posibil sa nu lumineze deloc. Deasemenea, producatorul a incarcat acumulatorul, dar este posibil ca in momentul in care cumparati produsul acumulatorul sa fie descarcat. Incarcati-l o zi intreaga pentru a optimiza nivelul luminos oferit.

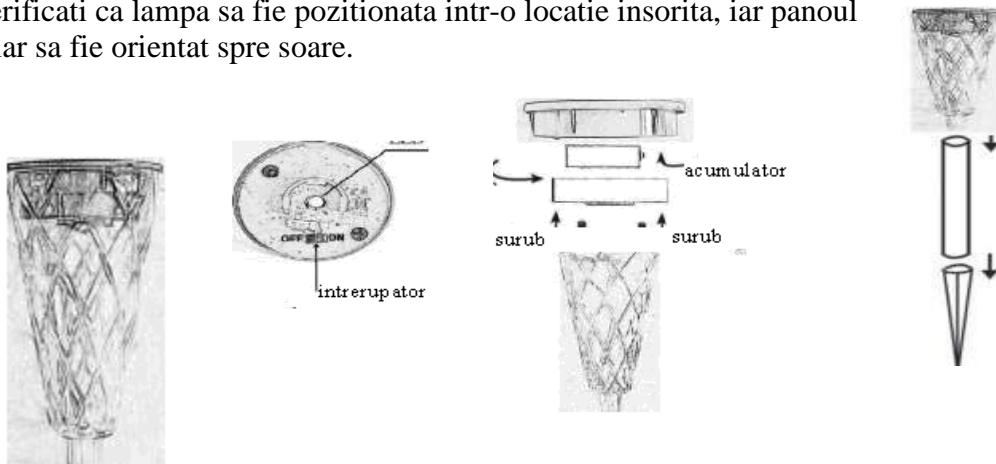
Suprafata lampii trebuie sa fie mereu curatata, in caz contrar, eficienta incarcarii acumulatorului va fi mai scazuta.

- **Cum sa folositi stalpii solari**

La prima utilizare, intrerupatorul trebuie sa fie in pozitia ON, asezatii intr-o zona insorita. Daca acestia nu lumineaza dupa 8 ore de incarcare, verificati urmatoarele:

1. Verificati acumulatorul pentru a va asigura ca face contact corect cu borna.
2. Verificati ca lampa sa fie pozitionata intr-o locatie insorita, iar panoul solar sa fie orientat spre soare.

deschis



CERTIFICAT DE CALITATE ȘI GARANȚIE

1. Denumire produs: **LAMPI SOLARE**
2. Tip/model: toate modelele
3. Importator: **SC DEDEMAN SRL**
4. Adresă importator: **Bacau, str. Alexei Tolstoi nr. 8**
5. Declarație de Conformitate nr.:
6. Factura nr.: _____



Prezentul certificat atestă legal că produsul facturat corespunde documentației de execuție a producătorului, încadrându-se în parametrii de calitate funcționali și de durabilitate prevăzuți, conform Declarației de Conformitate emise. Produsul este comercializat cu respectarea prevederilor O.G. 21/1992 R2 și Legii 449/2003.

Prin prezentul certificat se garantează caracteristicile produsului, în situația în care clientul respectă prescripțiile de montare, utilizare, depozitare, conservare și transport. Produsul nu este garantat împotriva utilizării defectuoase. În cazul depozitării sau utilizării necorespunzătoare, a lovirii, deteriorării prin alte mijloace sau a intervențiilor neautorizate, produsul își pierde garanția.

Perioada de garanție este de 24 luni de la data cumpărării pentru defectele de fabricație și de material. Garanția nu acoperă acumulatorii și diodele electroluminiscente (LED).

Durata medie de utilizare a produsului este de 5 ani.

Pentru remedierea defectelor apărute în perioada de garanție sau înlocuirea produsului, clienții se vor adresa unității vânzătoare. Remedierea defectelor apărute se realizează în 15 zile calendaristice de la data prezentării produsului.

Certificatul este valabil numai însoțit de factura sau bonul emise de unitatea vânzătoare.

SEDIU CENTRAL
Str. Al. Tolstoi nr. 8-10
600093 Bacău
T. 0234 513 330
F. 0234 581 539
secretariat@dedeman.ro
www.dedeman.ro

**Vânzător,
semnătura și ștampila**

**Cumpărător,
Am primit indicațiile necesare utilizării**

REPARAȚII EFECTUATE ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

1	2	3
Data intrării	Data intrării	Data intrării
Data ieșirii	Data ieșirii	Data ieșirii
Tehnician Service	Tehnician Service	Tehnician Service
Semnătura și ștampila	Semnătura și ștampila	Semnătura și ștampila

Mențiunile privind reparațiile efectuate în perioada de garanție se fac pe verso.

Telefon: 0234 525 525 - Serviciul Suport Clienti

Magazine Dedeman:

Alba Iulia:	Str. Gheorghe Șincai, nr. 4
Arad:	Calea Aurel Vlaicu, nr. 289C
Bacău:	Str. Republicii, nr. 185
Baia Mare:	B-dul București, nr. 104
Bistrița	Str. Sigmirului nr. 20
Botoșani:	Sat Hudum, Comuna Curtești
Brăila:	Str. Baldovinești, nr. 34
Brașov:	B-dul Griviței, nr. 1T
Bucuresti 1:	Str. Acțiunii, nr 2-4, Sector 4
Bucuresti 2:	Valea Cascadelor, nr. 26, Sector 6
Buzău:	Șoseaua Nordului, nr. 10, Buzău
Cluj Napoca:	Str. Fabricii de Chibrituri, nr. 5-11
Comănești:	Str. Republicii Gară
Constanța 1:	Sat Lazu, Comuna Agigea
Constanța 2:	B-dul Tomis, nr. 385
Craiova:	Calea Caracal, nr. 258
Drobeta Turnu Severin:	Aleea Constructorilor, nr. 1
Focșani:	Str. Cuza Vodă, nr. 62
Iași 1:	Str. Manta Roșie, nr. 9
Iași 2:	Sat Uricani, Comuna Miroslava
Onești:	Str. Slănicului, nr. 4
Piatra Neamț:	Str. Dumbravei, nr. 29
Râmnicu Vâlcea:	Str. Depozitelor, nr. 6
Reșița:	Calea Timișoriei, nr. 34
Roman:	Comuna Cordun
Slatina	Str. Cireașov, nr. 40
Suceava:	Str. Cernăuți, nr. 103
Târgoviște:	Aleea Sinaia, nr. 21-25
Timișoara:	Str. Divizia 9 Cavalerie, nr. 66
Tulcea:	Str. Isaccei, nr. 121
Vaslui:	Str. Ștefan cel Mare, nr. 5