

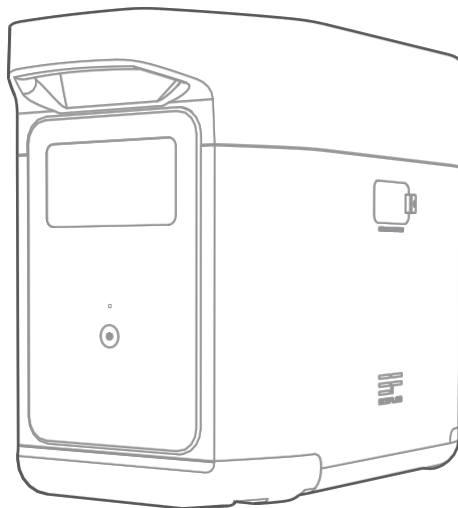


Baterie suplimentară EcoFlow DELTA 2 Max

Smart Extra

Manual de utilizare

V1.0




Disclaimer

Citiți cu atenție acest manual de utilizare înainte de a utiliza produsul pentru a vă asigura că înțelegeți complet produsul și că îl puteți utiliza corect. După ce ați citit acest manual de utilizare, păstrați-l în mod corespunzător pentru referințe viitoare. Utilizarea necorespunzătoare a acestui produs poate provoca vătămări grave pentru dvs. sau pentru alte persoane sau poate cauza deteriorarea produsului și pierderi materiale. Odată ce utilizați acest produs, se consideră că înțelegeți, aprobați și acceptați toți termenii și conținutul din acest document. EcoFlow nu este răspunzătoare pentru nicio pierdere cauzată de neutilizarea acestui produs de către utilizator în conformitate cu acest manual de utilizare.

În conformitate cu legile și reglementările în vigoare, EcoFlow își rezervă dreptul de interpretare finală a acestui document și a tuturor documentelor legate de acest produs. Acest document este supus modificărilor (actualizări, revizuirii sau rezilierii) fără notificare prealabilă. Vă rugăm să vizitați site-ul oficial EcoFlow pentru a obține cele mai recente informații despre produs.

Specificații

Informații generale	
Model	EFD350-EB
Greutate	Aproximativ 19 kg (42 lbs)
Dimensiune	464 × 235 × 283 mm (18 × 9 × 11 in.)
Capacitate	2,048Wh
Porturi de intrare	
Intrare port baterie suplimentară	51,2V 2 .000W Max (încărcare dublă X-Stream și solară)
Porturi de ieșire	
Ieșire suplimentară a portului bateriei	51.2V 3 ,200W Max
Informații despre baterie	
Tipul de baterie	LFP
Ciclul de viață	3.000 de cicluri până la 80% + capacitate
Tip de protecție	Protecție la supratensiune, protecție la suprasarcină, Protecție la supratemperatură, protecție la scurtcircuit, protecție la temperatură scăzută, protecție la tensiune scăzută, protecție la supracurent
Temperatura de funcționare	
Temperatura optimă de funcționare	20°C ~ 30°C (68°F ~ 86°F)
Temperatura de descărcare de gestiune	-10°C ~ 45°C (14°F ~ 113°F)
 Temperatura de încărcare	0°C ~ 45°C (32°F ~ 131°F)
Temperatura de depozitare	-10 °C ~ 45 °C (14°F ~ 113°F) (Optimal: 20°C ~ 30°C (68°F ~ 86°F))

Faptul că produsul poate fi încărcat sau descărcat depinde de temperatura reală a pachetului de baterii.



Instrucțiuni de siguranță

Utilizare

1. Nu utilizați produsul în apropierea unei surse de căldură, cum ar fi o sursă de foc sau un cuptor de încălzire.
2. Evitați contactul cu lichide de orice fel. Nu îl utilizați în ploaie sau în condiții de umiditate ridicată.
3. Nu utilizați în apropierea unor câmpuri magnetice sau de electricitate statică puternică.
4. Nu dezasamblați în niciun fel și nu perforați.
5. Evitați să folosiți cabluri sau alte obiecte metalice care pot duce la un scurtcircuit.
6. Nu utilizați componente sau accesorii de la terți. Consultați canalele oficiale EcoFlow în cazul în care este necesară înlocuirea unei componente sau accesoriu.
7. Atunci când utilizați produsul, vă rugăm să respectați cu strictețe temperatura mediului de operare specificată în acest manual de utilizare. Dacă temperatura este prea ridicată, se poate produce un incendiu sau o explozie; dacă temperatura este prea scăzută, performanța produsului poate fi redusă sever sau produsul poate înceta să mai funcționeze.
8. Nu stivuiți obiecte grele pe produs.
9. Nu blocați ventilatorul cu forța în timpul utilizării și nu plasați produsul într-o zonă neventilată sau prăfuită.
10. Asigurați-vă că produsul nu este lovit, scăpat sau supus unor vibrații puternice. Fixați bine produsul atunci când îl transportați pentru a evita deteriorarea acestuia. Dacă este grav deteriorat, opriți imediat sursa de alimentare și nu mai utilizați produsul.
11. Dacă scăpați din greșeală produsul în apă în timpul utilizării, vă rugăm să îl așezați într-o zonă deschisă sigură și să stați departe de el până când se usucă complet. Produsul uscat nu trebuie utilizat din nou și trebuie eliminat în mod corespunzător în conformitate cu secțiunea "Ghid de eliminare" de mai jos. În cazul în care produsul ia foc, vă recomandăm să folosiți extintoarele în următoarea ordine: apă sau ceață de apă, nisip, pătură de incendiu, pulbere uscată și, în final, un extingtor cu dioxid de carbon.
12. Curățați porturile numai cu o cârpă uscată.
13. Așezați-l pe o suprafață plană pentru ca produsul să nu cadă. Dacă produsul este răsturnat și grav deteriorat, opriți-l imediat, plasați bateria într-o zonă deschisă, țineți-o departe de oameni și de materiale combustibile și eliminați-o în conformitate cu legile și reglementările locale.
14. A nu se păstra la îndemâna copiilor și a animalelor de companie.

Eliminare

1. Dacă condițiile permit acest lucru, asigurați-vă că bateria este complet descărcată înainte de a o arunca într-un coș de reciclare a bateriilor desemnat. Produsul conține baterii cu substanțe chimice potențial periculoase, astfel încât este strict interzisă aruncarea acestuia în

coșurile de gunoi obișnuite. Pentru mai multe detalii, vă rugăm să respectați legile și reglementările locale privind reciclarea și eliminarea bateriilor.

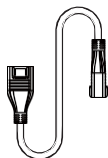
2. Dacă bateria nu poate fi descărcată complet din cauza unei defecțiuni a produsului, vă rugăm să nu aruncați bateria direct în cutia de reciclare a bateriei. În acest caz, trebuie să contactați o companie profesionistă de reciclare a bateriilor pentru o prelucrare ulterioară.
3. Vă rugăm să aruncați bateriile supraîncărcate care nu pot fi reîncărcate.

Ce se află în cutie

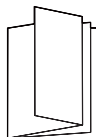
DELTA 2 Max
Baterie suplimentară
inteligentă



DELTA 2 Max
Cablu de baterie
suplimentar

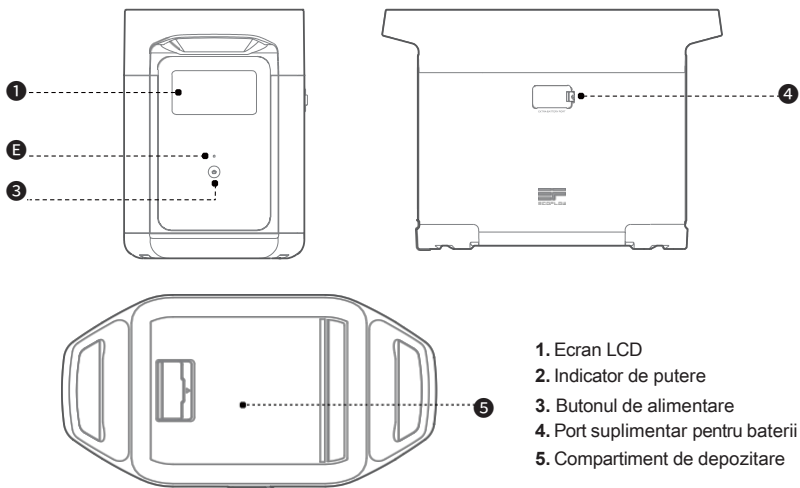


Manual de utilizare și card
de garanție

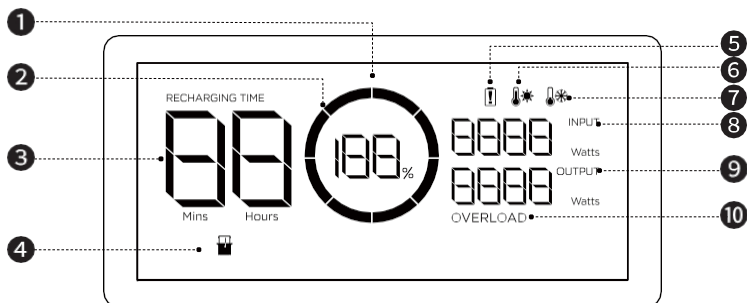


Detalii produs

Prezentare generală



Ecran LCD



- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Procentul de baterie rămasă 2. Indicator de nivel al bateriei 3. Timpul rămas de încărcare/descărcare 4. Indicator de baterie suplimentară 5. Avertizare de defecțiune a bateriei | <ul style="list-style-type: none"> 6. Avertizare de temperatură ridicată 7. Avertizare de temperatură scăzută 8. Putere de intrare 9. Puterea de ieșire 10. Avertizare de supraîncărcare |
|--|---|

Indicator	Nume	Stare
	Procentul de baterie rămasă	<p>Încărcare: se rotește în sensul acelor de ceasornic</p> <p>Încărcare completă: afișează 100%.</p> <p>0% baterie: pictograma clipește</p>

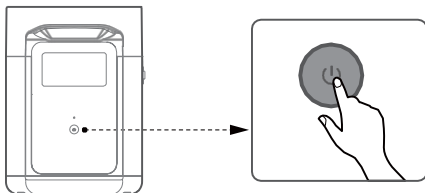


Consultați "Depanarea" pentru detalii.

Putere On/Off

Apăsați butonul de alimentare pentru a porni produsul. Ecranul LCD se aprinde cu indicatorul bateriei

se afișează figura indicatorului de nivel. Țineți apăsat butonul de alimentare pentru a opri produsul.

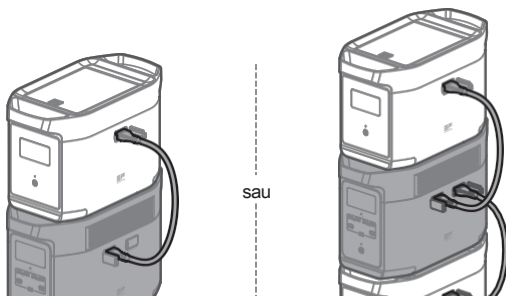


1. Bateria suplimentară este destinată utilizării cu DELTA 2 Max, nu poate fi utilizată separat.
2. Dacă produsul nu este utilizat timp de 5 minute, acesta va intra în modul de repaus, iar ecranul LCD se va închide. Când începeți să utilizați din nou produsul, ecranul LCD se va aprinde automat.
3. În mod implicit, produsul are o durată de așteptare de 2 ore. Cu butoanele de alimentare de ieșire închise și fără nicio altă sarcină timp de 2 ore, produsul se va opri automat. Puteți seta durata de așteptare în aplicație.

Utilizare

Cu DELTA 2 Max

DELTA 2 Max poate fi conectat la una sau două baterii suplimentare pentru a satisface cerințe mai extinse.

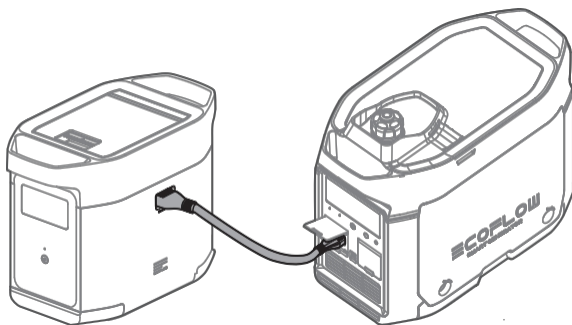




1. Asigurați-vă că atât DELTA 2 Max, cât și bateria suplimentară sunt oprite înainte de conectare.
2. Pictogramele Baterie suplimentară vor apărea pe ecranele LCD după ce conectați produsul la DELTA 2 Max; după aceea, puteți începe încărcarea sau descărcarea.
3. Nu conectați DELTA 2 Max la baterie în timpul procesului de încărcare/descărcare.
4. Nu atingeți pinii metalici ai porturilor cu mâinile sau cu alte obiecte. **Curățați ușor produsul cu o cârpă curată și uscată atunci când este necesar.**

Cu un generator inteligent

Puteți reîncărca produsul cu un generator inteligent, consultați manualul de utilizare al generatorului inteligent pentru detalii.



Depozitare și Întreținere

1. Țineți produsul departe de apă, surse de căldură sau obiecte metalice.
2. Depozitați produsul la temperaturi cuprinse între 20°C și 30°C pentru a prelungi durata de viață a bateriei.
3. Pentru depozitarea pe termen lung, vă rugăm să descărcați produsul la fiecare trei luni (mai întâi descărcați-l la 0%, apoi reîncărcați-l complet și, în cele din urmă, descărcați-l la 60%); produsul nu va fi acoperit de garanție dacă nu este încărcat sau descărcat timp de mai mult de 6 luni.

4. Pentru siguranță, nu utilizați sau depozitați produsul în locuri cu temperaturi sub -10°C sau peste 45°C pentru o perioadă lungă de timp.
5. Dacă produsul este lăsat nefolosit pentru o perioadă lungă de timp, acesta va intra în modul sleep. Vă rugăm să încărcați produsul înainte de a avea nevoie să îl utilizați din nou.

Întrebări frecvente

1. Ce baterie folosește produsul?

Utilizează o baterie LFP de înaltă calitate.

2. Cum știu dacă produsul se încarcă?

Când se încarcă, timpul de încărcare rămas va fi afișat pe ecranul LCD. Între timp, pictograma indicatorului de încărcare începe să se rotească, cu procentul rămas al bateriei și puterea de intrare afișate în partea dreaptă a cercului.

3. Cum se curăță produsul?

Vă rugăm să îl ștergeți ușor cu o cârpă uscată, moale și curată sau cu un prosop de hârtie.








4. Cum se depozitează produsul?



Înainte de depozitare, vă rugăm să opriți mai întâi produsul, apoi să îl depozitați într-un loc uscat, ventilat, la temperatura camerei. Nu îl așezați lângă surse de apă. Pentru depozitarea pe termen lung, vă rugăm să descărcați și să reîncărcați produsul la fiecare trei luni pentru a-i prelungi durata de viață a bateriei.

5. Pot lua produsul în avion?

Nu.

Depanare

Indicator	Problema	Soluție
TIMP DE REÎNCĂRCARE   Clipește	Protecție de încărcare la temperaturi ridicate	Încărcarea va fi reluată automat după ce bateria se răcește.
   Clipește	Protecție împotriva descărcării la temperaturi ridicate	Încărcarea va fi reluată automat după ce bateria se răcește.
TIMP DE REÎNCĂRCARE   Clipește	Protecție de încărcare la temperaturi scăzute	Încărcarea va fi reluată automat odată ce temperatura bateriei crește peste 5°C.

 Clipește	Protecție împotriva descărcării la temperaturi scăzute	Alimentarea cu energie electrică va fi reluată automat odată ce bateria temperatura crește peste -12°C
Clipește	Descărcarea bateriei suprasarcină/circuit scurt protecție	Îndepărtați aparatele supraîncăcate
Overload		
 Solid	Eșecul bateriei	Contactați serviciul post-vânzare



Dacă pe ecranul LCD apare un semn de avertizare în timpul utilizării și nu dispare după o repornire, vă rugăm să încetați imediat utilizarea (nu încercați să încărcați sau să descărcați). Dacă aveți nevoie de mai multă asistență, vă rugăm să contactați serviciul clienți EcoFlow.

Serviciu clienți

Pentru întrebări frecvente și mai multe informații, vă rugăm să vizitați www.eastcom.ro

Telefon: 0376.448.990

Mail: contact@eastcom.ro,
East Com Trading

Soseaua Bucuresti-Targoviste nr 12A, parc logistic Terranova,
Mogoșoaia, de luni până vineri, 9:00- 16:00

Facebook: [eastcom.ro](https://www.facebook.com/eastcom.ro) Instagram: [eastcom_ro](https://www.instagram.com/eastcom_ro)

≡COFLOW