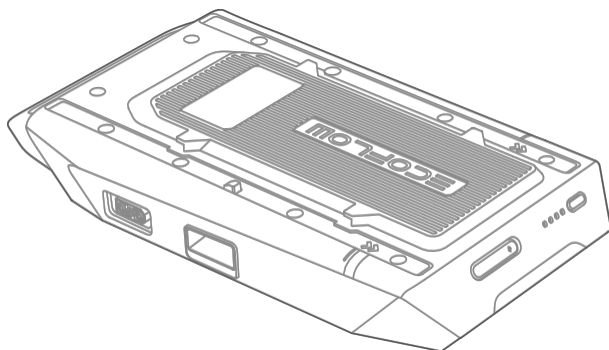


# ≡ ECOFLOW

## Baterie suplimentară EcoFlow Wave 2

### Manual de utilizare



## Disclaimer

Vă rugăm să citiți documentul produsului și să vă asigurați că îl înțelegeți pe deplin înainte de a utiliza produsul. După ce ați citit acest document, păstrați-l în mod corespunzător pentru referințe viitoare. Utilizarea necorespunzătoare a acestui produs poate provoca vătămări grave pentru dumneavoastră sau pentru alte persoane, sau poate cauza deteriorarea produsului și pierderi materiale. Odată ce utilizați acest produs, se consideră că ați înțeles, aprobat și acceptat toți termenii și conținutul acestui document. EcoFlow nu este răspunzătoare pentru nicio pierdere cauzată de faptul că utilizatorul nu a utilizat produsul în conformitate cu clauza de declinare a responsabilității și cu instrucțiunile de siguranță.

În conformitate cu legile și reglementările în vigoare, EcoFlow își rezervă dreptul de interpretare finală a acestui document și a tuturor documentelor legate de 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

Specificații de intrare/ieșire	
Model	EFKT210-EB
Capacitate	1159 Wh (50,4 V 23 Ah)
Ieșire USB-A	5/9/12 V 2,4/2/1,5 A, 18 W max.
Ieșire USB-C	5/9/12/12/15/20 V 5 A, 100 W max.
XT150 Putere de intrare	58,6 V 857 W max.
Puterea de ieșire XT150	58,6 V 700 W max.
Timp de încărcare completă	2.5 ore
Durata de viață a bateriei	2-8 ore
Specificațiile bateriei	
Materialul celulei bateriei	Baterie ternară cu litiu NCM
Ciclul de viață	80%+ capacitate după 3000 de cicluri
Evaluarea IP	IP65
Temperatura de funcționare	
Temperatura optimă de funcționare	20°C-45°C
Temperatura de descărcare de gestiune	-20°C-50°C
Temperatura de încărcare	0°C-45°C
Temperatura de depozitare	Temperatură obișnuită (optimă: 20°C-30°C)
Informații generale	
Greutate netă	Aproximativ 7,5 kg (16,9 lbs)
Dimensiuni (L × l × h)	515×272×92 mm



Timp de încărcare completă: În funcție de puterea de intrare, starea de lucru a unității și mediul ambiant temperatura, aceasta poate fluctua în sus și în jos.

---

# 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, și evitați expunerea directă la lumina soarelui.
2. Respectați cu strictețe temperatura ambiantă pentru utilizare din acest manual de utilizare atunci când utilizați acest produs. Dacă temperatura este prea ridicată, bateria poate lua foc sau chiar exploda. Dacă temperatura este prea scăzută, performanța produsului va fi atât de grav degradată încât acesta nu va putea nici măcar să îndeplinească condițiile normale de utilizare.
3. În cazul în care produsul ia foc din greșeală, vă recomandăm să folosiți extincătoarele în următoarea ordine: apă sau ceață de apă, nisip, pătură de foc, pulbere uscată și extingător de incendiu cu dioxid de carbon.
4. Țineți produsul departe de orice lichid. Nu umeziți produsul și încercați să evitați să lucrați într-un loc umed.
5. Dacă produsul este umed în interior sau dacă cade în apă din greșeală, vă rugăm să întrerupeți imediat utilizarea produsului, să opriți alimentarea cu energie electrică și să îl plasați într-o zonă deschisă sigură. Stați departe de produs înainte de a fi uscat. Vă rugăm să luați măsuri pentru a preveni șocurile electrice atunci când îl atingeți. Nu operați și nu aruncați produsul uscat fără autorizație. Vă rugăm să contactați serviciul clienți pentru a-l elimina în mod corespunzător.
6. Dacă există pete pe porturile produsului, curățați-l cu o cârpă uscată.
7. Este strict interzisă utilizarea acestui produs în medii cu electricitate statică puternică sau câmpuri magnetice (cum ar fi furtuna).
8. Nu amplasați produsul într-un loc unde presiunea aerului este extrem de scăzută. În caz contrar, se produce o explozie sau se pot produce scurgeri de lichide sau gaze inflamabile.
9. Este interzisă stivuirea de obiecte grele pe produs.
10. Vă rugăm să depozitați produsul într-un spațiu uscat și ventilat.
11. Vă rugăm să păstrați produsul departe de copiii și animalele de companie.
12. Pentru depozitarea pe termen lung, vă rugăm să descărcați și apoi să încărcăți produsul la fiecare trei luni (descărcați-l mai întâi la 0%, apoi încărcăți-l la 30%-50% pentru depozitarea pe termen lung). Produsul nu va fi acoperit de garanție dacă nu este încărcat sau descărcat timp de mai mult de 6 luni.
13. Produsele care funcționează cu energie electrică vor genera în mod inevitabil câmpuri electromagnetice. Aceste câmpuri electromagnetice pot afecta funcționarea normală a dispozitivelor medicale implantabile sau a dispozitivelor medicale personale, cum ar fi stimulatoarele cardiace, implanturile cohleare, aparatele auditive, defibrilatoarele etc. Dacă utilizați aceste dispozitive medicale, vă rugăm să consultați producătorii cu privire la restricțiile privind utilizarea dispozitivelor relevante pentru a vă asigura că se menține o distanță de siguranță suficientă între produs și dispozitivele medicale implantate (cum ar

fi stimulatoarele cardiace, implanturile coheare, aparatele auditive, defibrilatoarele etc.) în timpul funcționării.

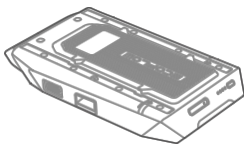
14. Nu dezasamblați produsul în nici un fel și nu îl străpungeți cu obiecte ascuțite.
15. Nu puneți în contact portul produsului cu fire sau alte obiecte metalice. Vă rugăm să nu purtați bijuterii metalice atunci când conectați/deconectați cablul de alimentare pentru a evita scurtcircuitele.

16. În timpul funcționării sau transportului produsului, evitați impactul, căderea și vibrațiile violente. În cazul unui impact extern puternic, vă rugăm să opriți imediat utilizarea produsului și să opriți alimentarea cu energie electrică.
17. Dacă pachetul de baterii prezintă umflături grave, vă rugăm să nu îl mai utilizați și să îl eliminați în mod corespunzător în conformitate cu metoda de la articolul 2 din [Eliminare].
18. În cazul în care carcasa produsului cade, interiorul este expus sau apar alte condiții, vă rugăm să nu îl mai utilizați. Contactați producătorul, distribuitorul sau un inginer electric calificat pentru reparații și înlocuire.
19. Nu folosiți cabluri sau accesorii neoficiale, deoarece acestea vor anula garanția. În cazul în care acestea trebuie înlocuite, vă rugăm să căutați informații despre achiziționare prin intermediul canalelor oficiale de distribuție ale EcoFlow.

## Eliminare

1. Dacă sunt îndeplinite condițiile adecvate, asigurați-vă că ați descărcat complet bateria produsului înainte de a plasa produsul în coșul de reciclare a bateriilor desemnat. Acest produs conține baterii, care sunt substanțe chimice periculoase care nu trebuie aruncate în coșurile de gunoi obișnuite. Pentru detalii, respectați legile și reglementările locale privind reciclarea și eliminarea bateriilor.
2. În cazul în care bateria nu poate fi descărcată complet din cauza unei defecțiuni a produsului, nu aruncați bateria direct în coșul de reciclare a bateriilor și contactați o companie profesionistă de reciclare a bateriilor pentru o eliminare ulterioară.
3. Bateria nu poate fi repornită după ce a fost descărcată excesiv. Vă rugăm să o aruncați ca deșeu.

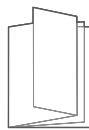
## Ce este în cutie



Baterie adițională Wave 2

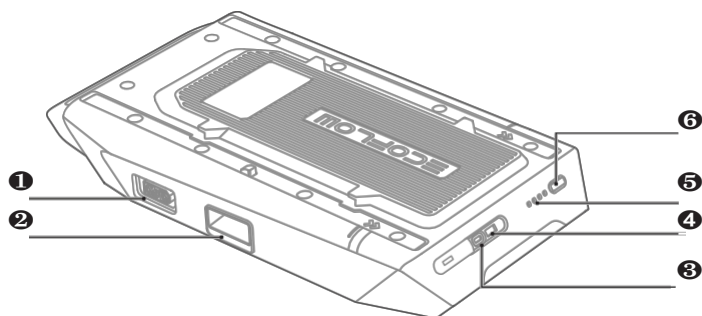


Cablu de încărcare  
DC



Manual de utilizare  
și card de garanție

## Detalii produs



1. Priză suplimentară  
pentru baterie  
(XT150)

2. Butonul de deblocare

3. Port de ieșire USB-  
C

4. Port de ieșire USB-  
A

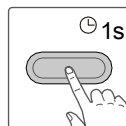
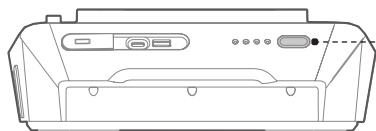
5. Indicator  
luminos

6. Butonul de alimentare

## Pornit/Oprit

După ce acumulatorul este conectat la Wave 2, porniți/opriți sursa de alimentare a Wave 2 pentru a porni/opri în mod sincronizat acumulatorul.

Dacă acumulatorul este conectat la un alt dispozitiv de ieșire (de exemplu, încărcarea telefonului mobil prin portul USB), oprirea forțată prin Wave 2 nu mai este posibilă.

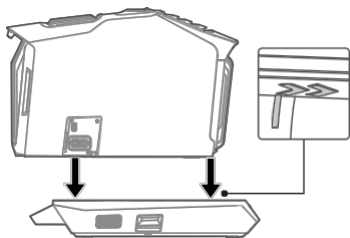


Apăsare scurtă  
pentru  
pornire/apăsare  
lungă pentru oprire

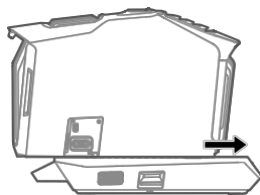


# Încărcarea dispozitivelor dvs.

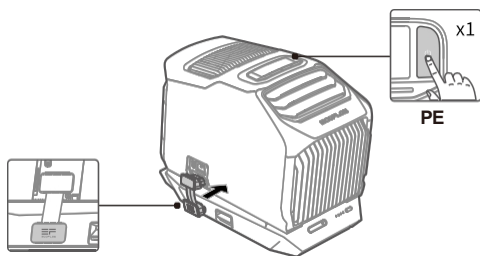
## Încărcarea Wave 2



1. Aliniați pozițiile de conectare

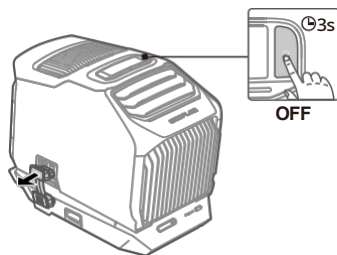


2. Glisați înainte

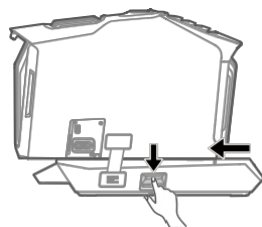


3. Conectați mufa și porniți

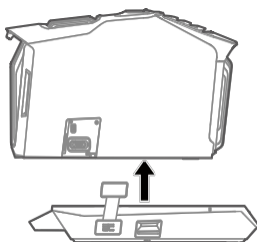
## Dezasamblare



1. Scoateți mufa



. Apăsați și mențineți apăsat butonul de deblocare și glisați-l înapoi



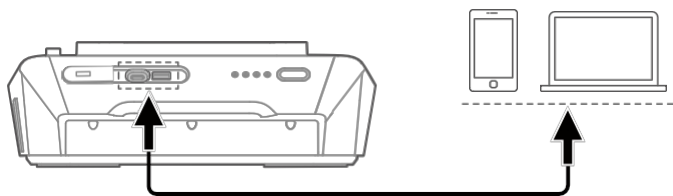
3. Scoateți Wave 2



1. Dacă Wave 2 și pachetul de baterii trebuie mutate, asigurați-vă că acestea sunt fixate în poziție și manevrați-le cât mai ușor posibil pentru a preveni căderea.
2. Dacă este necesară oprirea funcționării, vă rugăm să țineți apăsat butonul de alimentare al Wave 2 pentru a-l opri, apoi scoateți cablul de încărcare pentru a menține performanța celulei bateriei.

## Încărcare cu port USB

După pornirea acumulatorului, dispozitivul poate fi încărcat prin intermediul portului USB.

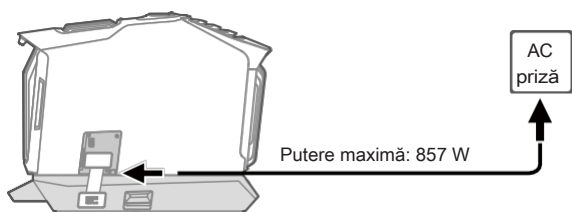


# Încărcarea pachetului de baterii

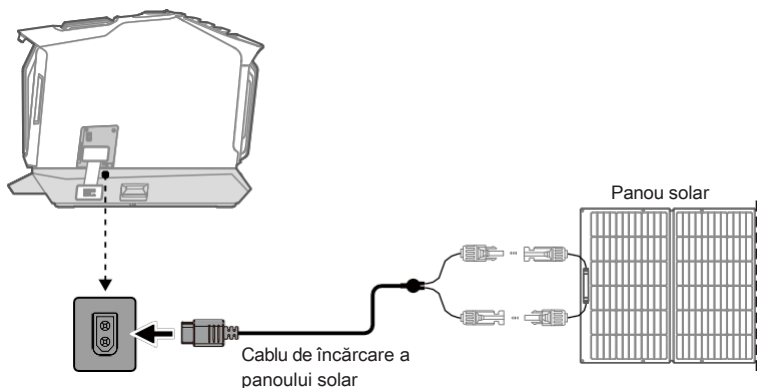
Acest produs acceptă o varietate de metode de încărcare. Pachetul de baterii poate fi încărcat cu prize de uz casnic, baterii suplimentare, stații de alimentare portabile, mașini, panouri solare și așa mai departe.

Cu excepția încărcării cu stația de alimentare portabilă, alte metode de încărcare pot fi utilizate numai după ce acumulatorul este conectat la Wave 2 pentru a evita deteriorarea produsului cauzată de nepotrivirea tensiunii. Consultați Manualul utilizatorului Wave 2 pentru mai multe cerințe privind parametrii electrici.

## Încărcare AC



## Încărcare solară



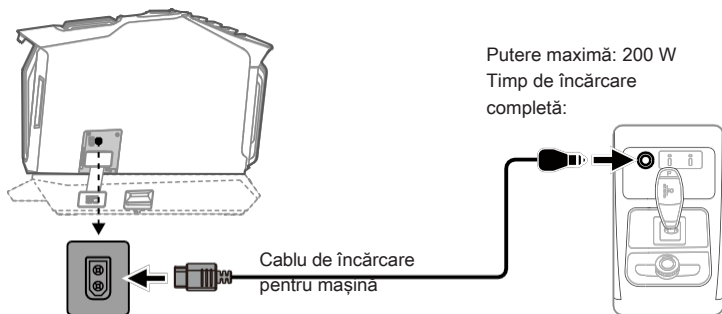
Putere maximă: 400 W



Se recomandă să opriți Wave 2 atunci când încărcați acumulatorul pentru o mai mare eficiența încărcării.

---

## Încărcare auto



## Lumina indicatoare și depanare



Tip	Starea indicatorului	Indicații
Pornirea		LED-urile 1~4 sunt aprinse în ordine
Oprire		LED-urile 4~1 sunt stinse în ordine
Descărcarea		≤5%
	25% 50% 75% 100% 	Capacitatea rămasă
Încărcare		≤25%
		75% - 99%
		100%
Actualizarea firmware-ului		LED-urile 2~3 clipeșc alternativ
Defecțiune USB		Contactați serviciul clienți pentru ajutor.
Temperatura este prea	ridicată	
		Temperatura este prea scăzută

# Îngrijire și întreținere

1. Utilizați sau depozitați acest produs la o temperatură ambiantă cuprinsă între 20°C și 45°C și păstrați-l departe de surse de apă, surse de căldură și obiecte metalice.
2. Pentru depozitarea pe termen lung, vă rugăm să reîncărcați produsul la fiecare trei luni (descărcați-l mai întâi la 0%, apoi încărcați-l la 60% pentru depozitarea pe termen lung). În cazul în care bateria a fost inactivă pentru o perioadă lungă de timp, atunci când energia este serios insuficientă, aceasta va provoca deteriorarea ireversibilă a celulelor bateriei. Produsul nu va fi acoperit de garanție dacă nu este încărcat sau descărcat timp de mai mult de 6 luni.
3. Pentru siguranță, vă rugăm să nu depozitați produsul la o temperatură ambiantă mai mare de 45°C sau mai mică de -10°C pentru o perioadă lungă de timp.
4. Dacă nivelul de energie al produsului este de 0% după utilizare, încărcați-l la 50% înainte de depozitare. Reduceți durata de viață a produsului.
5. În cazul în care produsul a fost inactiv pentru o perioadă prea lungă de timp și nivelul de energie este de 0%, acesta va intra într-un mod de protecție de somn profund. În acest caz, vă rugăm să încărcați produsul înainte de a-l utiliza din nou.

≡COFLOW