

Română

Roborock H60 Hub Ultra Manual de utilizare pentru aspiratorul vertical fără cablu

Citiți cu atenție acest manual de utilizare cu diagrame înainte de a utiliza acest produs și păstrați-l în mod corespunzător pentru consultare ulterioară.

Cuprins

- 108 Informații privind siguranța
- 108 Explicație privind simbolurile internaționale
- 109 Prezentarea produsului
- 109 Instalare
- 109 Instrucțiuni de utilizare
- 112 Întreținerea de rutină
- 113 Parametri de bază
- 114 Probleme frecvente
- 114 Depanare
- 115 Eroare
- 116 Declarația de conformitate UE
- 116 Informații DEEE
- 116 Informații privind garanția

Informații privind siguranța

Restricții de utilizare

- Nu utilizați acest produs în spații exterioare sau în medii comerciale sau industriale. Acesta este destinat exclusiv utilizării la domiciliu.
- Nu depozitați produsul oriunde într-un vehicul pentru a evita ca temperaturile ridicate sau scăzute să afecteze durata de viață a bateriei.
- Acumulatorul acestui aspirator nu poate fi utilizat pentru încărcare sau descărcare în medii cu umiditate ridicată sau la temperaturi de peste 40°C (104°F) sau sub 4°C (39°F).
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor (CB).
- Acest aparat poate fi utilizat de către copii cu vârsta începând de la 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, dacă au fost supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea aparatului în condiții de siguranță și dacă înțeleg pericolele implicate. Copiii trebuie să nu se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie să fie efectuate de către copii fără supraveghere (UE).
- Țineți părul, hainele largi, degetele și toate părțile corpului departe de orificii și de piesele în mișcare.
- Țineți membrele și animalele de companie departe de capetele periei rotative pentru a evita rănirea.
- Nu atingeți cordonul de alimentare și nu folosiți produsul cu mâinile ude pentru a preveni rănirea.

- Nu aspirați nicio substanță care arde sau fumează (cum ar fi mucuri de țigară nestinse).
- Nu aspirați obiecte dure sau ascuțite (cum ar fi materiale de construcție, sticlă și cuie).
- Acest produs poate fi utilizat numai în zone situate sub 3 000 de metri deasupra nivelului mării.
- Nu aspirați cordoane sau alte cabluri pentru a evita pericolele.
- Utilizați produsul numai în conformitate cu manualul de utilizare. Orice pierdere sau deteriorare cauzată de utilizarea necorespunzătoare va fi suportată de către utilizator.
- Roborock și distribuitorii săi exclud orice responsabilitate pentru daunele indirecte, punitive, incidentale sau rezultate din utilizarea normală, utilizarea greșită sau imposibilitatea de a utiliza acest produs. Această denegare de responsabilitate nu afectează niciunul dintre drepturile statutare care nu pot fi excluse conform legilor aplicabile.

Baterii și încărcare

AVERTIZARE

- Nu încărcați baterii nereîncărcabile.
- În scopurile reîncărcării bateriei, produsul poate fi încărcat doar la stația de încărcare MDS23HRR.
- Nu utilizați baterii, cordoane de alimentare sau stații de încărcare de la terți.
- Pentru a reduce riscul de rănire din cauza pieselor în mișcare, întrerupeți alimentarea înainte de efectuarea lucrărilor de întreținere.
- Nu dezasamblați, reparați sau modificați bateria, cordonul de alimentare sau stația de încărcare.
- Nu încărcați aspiratorul și nu instalați stația de încărcare lângă surse de căldură sau în zone umede (cum ar fi radiatoare sau băi).
- Nu ștergeți cordonul de alimentare sau stația de încărcare cu o lavetă umedă și nu le atingeți cu mâinile ude.

- În cazul în care cordonul de alimentare este deteriorat sau rupt, opriți imediat utilizarea și contactați serviciul post-vânzare.
- Dacă produsul nu va fi utilizat pentru o perioadă îndelungată de timp, încărcați-l complet, deconectați sursa de alimentare și puneți-l într-un loc răcoros și uscat.
- Asigurați-vă că îl reîncărcați o dată la trei luni pentru a evita descărcarea excesivă a bateriei.
- Nu aruncați bateriile uzate. Lăsați-le la o organizație profesionistă de reciclare.
- Dacă cablul de alimentare se deteriorează, trebuie înlocuit de către producător, departamentul său de servicii sau de către un specialist de la un departament asemănător pentru evitarea pericolului.

Transportare

- Se recomandă transportarea produsului în ambalajul său original.

Notă

- Curățați cartușul filtrului la frecvența sugerată în secțiunea Întreținerea de rutină.

Explicație privind simbolurile internaționale

 —Numai pentru utilizare în interior.

A Prezentarea produsului

A1 Aspirator

 —Comutare mod

 —Alimentare

A1-1—Ecran

A1-2—Unitatea principală

A1-3—Colectorul de praf

A1-4—Port pentru evacuarea prafului

A1-5—Buton pentru eliberarea
colectorului de praf

A1-6—Perie pentru suprafețe multiple

A1-7—Indicator pentru starea bateriei

A1-8—Punct anti-electrizare

A1-9—Buton pentru eliberarea setului
de baterii

A1-10—Contacte de încărcare

A1-11—Buton pentru eliberarea tubului
telescopic

A1-12—Componentă pentru extinderea
tubului telescopic

A1-13—Tub telescopic

A1-14—Buton pentru eliberarea periei
pentru suprafețe multiple

A2 Miniperie cu motor

A3 Cap de curățare 2 în 1

A4 Sac pentru praf de unică folosință

A5 Perie pentru suprafețe multiple

A6 Tub telescopic

A7 Stație de golire automată

A7-1—Buton pentru evacuarea prafului

Începere/Oprire evacuare praf

Indicator evacuare praf

Alb: Așteaptă comanda

Clipire unică alb: Gata pentru evacuarea
prafului

Clipire portocaliu: Sacul pentru praf nu este
instalat sau este plin

A7-2—Sac pentru praf

A7-3—Capac magnetic

A7-4—Cablul de alimentare

A7-5—Port pentru evacuarea prafului

A7-6—Contacte de încărcare

A7-7—Miniperie cu motor

A7-8—Cap de curățare 2 în 1

A7-9—Filtru frontal pentru spumă

A7-10—Filtrul conductei de aer

Note:

- Apăsăți pe butonul Evacuare praf timp de 3 secunde pentru a comuta între modul de evacuare automată a prafului și modul de evacuare manuală a prafului.
- Pentru a remonta capacul magnetic, inserați-i dinții în fantele stației de golire automată și împingeți-i în poziție.

B Instalare

B1 Capete de curățare

B2 Unitatea principală și stație de golire automată

Apăsăți în jos unitatea principală pe stația de andocare ca în imagine, până când auziți un clic.

B2-1—Componentă pentru extinderea
tubului telescopic

B2-2—Buton pentru evacuarea prafului

Note:

- Extindeți tubul telescopic atunci când folosiți unitatea principală și retrageți-l atunci când o plasați pe stația de golire automată.
- În modul de golire automată, procesul de evacuare a prafului începe odată ce aparatul este plasat înapoi pe stație. Alegeți modul preferat, după cum este necesar.
- Înlocuiți sacul pentru praf la timp atunci când este plin.

C Instrucțiuni de utilizare

C1 Încărcare

C1-1—Aspiratorul de praf acceptă încărcarea
la stația de golire automată.

Note:

- Încărcați complet aparatul înainte de prima utilizare.
- Temperatura bateriei este ridicată după utilizarea continuă în modul MAX. Încărcarea completă în aceste circumstanțe poate dura mai mult timp. Se recomandă să răciți unitatea principală timp de 30 de minute înainte de încărcare.
- Nu puteți porni aparatul în timpul încărcării.
- Puneți aparatul înapoi pe stație atunci când nu îl utilizați.
- Alegeți orificiul potrivit pentru cablul de alimentare.

C1-2—Indicator pentru starea bateriei

Stare	Articol	Indicator pentru starea bateriei
Descărcare	Nivel de încărcare a bateriei	Nivel de încărcare a bateriei 100–67%: LED1, LED2 și LED3 sunt alb continuu Nivel de încărcare a bateriei 66–34%: LED1 și LED2 sunt alb continuu, LED3 este oprit Nivel de încărcare a bateriei 33–10%: LED1 este alb continuu, LED2 și LED3 sunt oprite Nivel de încărcare a bateriei 9–0%: LED1 clipește alb la 1 Hz, LED2 și LED3 sunt oprite
	Eroare set baterii	LED2 clipește roșu la 1 Hz și se oprește după 15 secunde
Încărcare	Nivel de încărcare a bateriei	Nivel de încărcare a bateriei 0–33%: LED1 clipește alb la 0,5 Hz, LED2 și LED3 sunt oprite Nivel de încărcare a bateriei 34–66%: LED1 este alb continuu, LED2 clipește alb la 0,5 Hz, LED3 este oprit Nivel de încărcare a bateriei 67–100%: LED1 și LED2 sunt alb continuu, LED3 clipește alb la 0,5 Hz Baterie complet încărcată: LED1, LED2 și LED3 sunt alb continuu și se opresc după 2 minute
	Eroare set baterii	LED2 clipește roșu la 1 Hz și se oprește după 15 secunde

C2 Ecran

În timpul încărcării, ecranul afișează nivelul de încărcare a bateriei. Încărcarea este completă atunci când este afișat 100.

Notă: Modul MED este utilizat implicit de fiecare dată când porniți aspiratorul.

C2-1—Modul curent

(trei moduri de aspirare)

C2-2—Eroare conductă de aer blocată

C2-3—Buton de pornire

C2-4—Nivel de încărcare a bateriei

Alerte de eroare: Pictograma pentru eroare este afișată continuu, codul de eroare din mijloc clipește la 1 Hz, iar ecranul se oprește după 15 secunde.
E1-Eroare la motorul principal
E2-Eroare la capul de curățare
E3-Eroare la setul de baterii
E4-Eroare de încărcare

C2-5—Buton comutare moduri

C2-6—Pictogramă baterie

Încărcare completă: Pictograma afișată continuu, nivelul de încărcare a bateriei 100, ecranul se oprește după 2 minute.

Se încarcă: Pictograma clipește, afișaj digital al nivelului de încărcare a bateriei, ecranul se oprește după 2 minute.

C2-7—Eroare cap de curățare blocat

C2-8—Afișaj mod de aspirare

C2-8-1—Modul ECO

C2-8-2—Modul MED

C2-8-3—Modul MAX

C3 Începerea curățării

Pentru a începe aspirarea, apăsați . Ecranul se va activa. Modul MED este utilizat implicit.

Notă: Pentru a opri aspirarea, apăsați .

C4 Stație de golire automată

C4-1—Plasați stația lângă o priză și introduceți cablul de alimentare în priză.

C4-2—Aliniați portul de evacuare a prafului din unitatea principală la cel al stației și împingeți în jos unitatea principală pe stație până când auziți un clic.

C4-3—Apăsați pe butonul de evacuare a prafului pentru a începe evacuarea prafului în modul de evacuare manuală a prafului.

Note:

- Procesul se va opri imediat dacă sacul pentru praf este plin sau conducta de aer este blocată în timpul evacuării prafului. În aceste condiții, stația nu mai poate evacua praful.
- Dacă colectorul de praf este plin, evacuați praful de mai multe ori pentru a îmbunătăți efectul curățării.

Precauții

1. Atunci când utilizați peria pentru suprafețe multiple sau miniperia cu motor, suprafețele unor țesături se pot scămoșa sau pot prezenta rezistență. În acest caz, este recomandat să utilizați capul de curățare 2 în 1.
2. Înainte de a aspira suprafețe lucioase (parchet lucios sau gresie), verificați dacă există corpuri străine în capul de curățare, pentru a evita zgârierea podelei.
3. Înainte de a utiliza aspiratorul, asigurați-vă că sunt instalate corect colectorul de praf, ansamblul multi-ciclon, filtrul frontal și cartușul filtrului.
4. Nu blocați portul de evacuare atunci când aspirați.
5. Pentru praful fin, cum ar fi făina și praful de construcții, aspiratorul poate fi utilizat numai atunci când cantitatea de praf este mică.
6. Pentru a preveni deteriorarea aspiratorului și a podelei, nu folosiți aspiratorul pentru a aspira obiecte ascuțite, jucării mici, ace, agrafe de hârtie, etc.
7. Acordați atenție siguranței personale atunci când curățați zone periculoase, cum ar fi scările și ferestrele.
8. Pentru a preveni deteriorarea provocată de căderea sau înclinarea aparatului, nu îl puneți în locuri înalte precum scaunele și birourile și nu îl sprijiniți de alte obiecte.
9. Mișcarea periei pentru suprafețe multiple poate determina o lustruire neuniformă a

podelei. Pentru a remedia acest lucru, podeaua poate fi ștersă cu o lavetă umedă și lustruită cu ceară pentru podele.

Oprirea automată

1. Este posibil ca produsul să se oprească automat dacă vreuna dintre părțile care se rotesc se blochează. Îndepărtați obiectele prinse în aceste părți și încercați din nou.
2. Capul de curățare se oprește automat dacă motorul acestuia se supraîncălzește. Așteptați ca temperatura să revină la normal înainte de a-l folosi din nou.

Îndepărtarea corpurilor străine

1. Este posibil ca rola să nu mai funcționeze dacă capul de curățare electric este înfundat cu obiecte mari sau mult păr încurcat. Este necesară curățarea imediată în astfel de cazuri.
2. Pentru a preveni pornirea accidentală a aparatului și vătămarea, detașați capul de curățare de unitatea principală înainte de curățare.
3. Dacă sacul pentru praf este plin, apare o alertă în timpul evacuării prafului. În același timp, evacuarea prafului se oprește. Înlocuiți în timp util sacul pentru praf.

Note:

- Aveți grijă la obiectele ascuțite atunci când curățați rola.
- Dacă nu puteți îndepărta obiectele încurcate, consultați secțiunea Întreținerea de rutină pentru a îndepărta rola pentru curățare.

C5 Scenarii de utilizare pentru capetele de curățare

C5-1—Cap de curățare 2 în 1

Potrivit pentru curățarea prafului din spații înguste precum colțurile ușilor/ferestrelor/peretilor, scări, dar și praful de pe canapele și mese.

C5-2—Miniperie cu motor

Potrivită pentru curățarea prafului de pe suprafețele materialelor textile precum paturile și perdelele.

Notă: Pentru a preveni zgârierea suprafeței țesăturii, nu utilizați miniperia cu motor pe piele, imitație de piele sau mătase.

C5-3—Perie pentru suprafețe multiple

Potrivită pentru curățarea dalelor, podelelor și covoarelor cu fir scurt (2 cm / 0,79 in sau mai puțin).

D Întreținerea de rutină

Note:

- Frecvența înlocuirii poate varia în funcție de situația efectivă. Dacă apare o uzură anormală, înlocuiți imediat componentele.
- Dacă vreuna dintre părți, inclusiv cartușul filtrului, filtrul frontal, tubul telescopic și capul de curățare se blochează, unitatea principală va porni și se va opri de câteva ori, apoi nu va mai funcționa până la îndepărtarea blocajului.
- Scoateți aparatul din priză înainte de a căuta blocajele. Aveți grijă să nu atingeți butonul de pornire.

Unitatea principală

Ștergeți unitatea principală cu o lavetă moale și uscată. Nu o clătiți. Deconectați de la alimentare înainte de curățare.

D1 Colectorul de praf

*Curățați la cel puțin 4-6 luni.

D1-1—Apăsăți butonul de eliberare al colectorului de praf și scoateți colectorul de praf din unitatea principală. Răsuciți și scoateți ansamblul multi-ciclon.

D1-2—Clătiți complet colectorul de praf. Lăsați-l să se usuce complet timp de cel puțin 24 de ore.

Note:

- Goliți colectorul de praf imediat cum praful ajunge la nivelul MAX. Utilizarea aparatului atunci când murdăria este deasupra liniei MAX poate afecta performanța.
- Nu clătiți unitatea principală sau stația de golire automată, pentru a evita deteriorarea componentelor electrice de la interior.
- Curățați colectorul de praf după cum este necesar.

D2 Modulul cartușului filtrului

*Curățați la fiecare 4-6 luni.

D2-1—Îndepărtați colectorul de praf ca în imagine.

D2-2—Îndepărtați modulul din unitatea principală ca în imagine.

D2-3—Rotiți și scoateți cartușul filtrului. Rotiți-l la 360° în timpul spălării. Dacă este nevoie, loviți-l ușor pentru a îndepărta praful și resturile rămase.

D2-4—Lăsați-l să se usuce complet timp de cel puțin 24 de ore.

Note:

- Spălați la robinet cartușul filtrului și nu utilizați detergent, pentru a preveni blocajele.
- Nu curățați cartușul filtrului cu peria sau degetul.

D3 Filtrul conductei de aer

*Curățați la cel puțin 4-6 luni.

D3-1—Îndepărtați filtrul pentru conducta de aer ca în imagine. Spălați-l și lăsați-l să se usuce complet timp de cel puțin 24 de ore.

D3-2—Reinstalați filtrul pentru conducta de aer.

D4 Înlouirea sacului pentru praf

Indicatorul de evacuare a prafului clipește portocaliu atunci când sacul pentru praf este plin sau nu este instalat. În acest caz, înlocuiți sacul pentru praf sau instalați unul, după cum este necesar.

D4-1—Îndepărtați capacul magnetic de pe stația de golire automată.

D4-2—Scoateți de mâner sacul pentru praf și aruncați-l.

Notă: Trageți de clapeta mânerului sacului pentru praf pentru a sigila sacul pentru praf și a preveni scurgerile.

D4-3—Glisiți complet mânerul noului sac pentru praf în fantă ca în imagine. Reinstalați apoi capacul magnetic. Verificați dacă este securizat.

D5 Filtrul frontal pentru spumă al stației de golire automată

D5-1—Îndepărtați filtrul frontal pentru spumă ca în imagine. Clătiți-l și lăsați-l să se usuce complet timp de cel puțin 24 de ore.

D5-2—Reinstalați filtrul frontal pentru spumă.

D6 Înlouirea setului de baterii

Setul de baterii litiu-ion reîncărcabile din acest produs este detașabil și consumabil. Atunci când bateria ajunge la finalul duratei de viață, perioada sa de funcționare se scurtează chiar și dacă este încărcată corespunzător.

D6-1—Țineți apăsat pe butonul de eliberare al setului de baterii și glisați bateria în față pentru a o scoate.

D6-2—Instalați un nou set de baterii.

D7 Rola periei pentru suprafețe multiple

Pentru menținerea performanței optime, verificați constant capul de curățare al rolei și îndepărtați obstrucțiile. Pentru a preveni vătămarea, asigurați-vă că capul de curățare este detașat de unitatea principală și aveți grijă să nu atingeți ☹.

Note:

- Rola capului de curățare trebuie să fie îndepărtată pentru curățare separată.
- Miniperia cu motor și peria pentru suprafețe multiple au componente electrice, iar rola periei pentru suprafețe multiple conține rulmenți. Nu le spălați cu apă.

D7-1—Amplasați capul de curățare ca în imagine. Rotiți clapeta de pe capac în sensul invers acelor de ceasornic până la poziția de deblocare.

D7-2—Glisați capacul și rola în afara capului de curățare.

D7-3—Curățați resturile de pe capac și de pe rolă.

D7-4—Împingeți capacul înapoi pe rolă.

D7-5—Glisați rola înapoi în capul de curățare și rotiți clapeta în sensul acelor de ceasornic până auziți un clic.

D8 Rola miniperiei cu motor

D8-1—Rotiți capacul în sensul invers acelor de ceasornic până la poziția de deblocare pentru a-l îndepărta.

D8-2—Glisați rola în afara capului de curățare.

D8-3—Clătiți rola și curățați resturile de pe ea.

D8-4—Lăsați rola să se usuce complet în poziție verticală timp de cel puțin 24 de ore.

D8-5—Reinstalați rola și capacul.

D8-6—Întoarceți capacul în poziția blocată.

Parametri de bază

Aspirator

Model	H9A1A
Tensiune nominală/Curent nominal	29,6 VDC/20 A
Baterie	29,6 V/2 964 mAh (TYP) Baterie litiu-ion
Model baterie	PF081ULL

Stație de golire automată

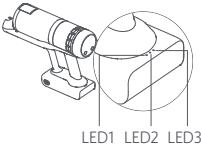
Model	MDS23HRR
Intrare nominală (Încărcare)	220-240 VAC 50-60 Hz 0,3 A
Intrare nominală (Evacuare praf și încărcare)	220-240 VAC 50-60 Hz 5 A
Ieșire nominală	34,5 VDC 1 A
Încărcare baterie	29,6 V/2 964 mAh (TYP) Baterie litiu-ion

Probleme frecvente

Este posibil ca aparatul să se oprească atunci când apare o anomalie. Consultați tabelul de mai jos. Dacă problema persistă, contactați serviciul de asistență pentru clienți pentru reparații.



Problemă	Soluție
Un cap de curățare electric nu se poate roti	<ul style="list-style-type: none">• Este posibil ca motorul capului de curățare să declanșeze protecția împotriva supraîncălzirii. Așteptați până când temperatura revine la normal înainte de utilizare.• Este posibil ca contactele de alimentare ale capului de curățare să fie murdare. Ștergeți-le cu o lavetă moale și uscată și încercați din nou.
Putere de aspirare redusă	<ul style="list-style-type: none">• Colectorul de praf este plin sau cartușul filtrului este înfundat. Curățați-le înainte de a utiliza aparatul.• Capul de curățare este înfundat. Îndepărtați obstrucțiile din acesta.
Indicatorul de stare al bateriei nu este afișat în timpul încărcării	<ul style="list-style-type: none">• Este posibil ca bateria să fie complet încărcată și să intre în repaus.
Încărcare lentă	<ul style="list-style-type: none">• Aspiratorul va reduce automat viteza de încărcare dacă temperatura ambientală este prea mare sau prea mică. Această funcție are rolul de a extinde durata de viață a bateriei. Așteptați până când temperatura revine la normal înainte de încărcare.

Depanare

	Indicador pentru starea bateriei	Cauză posibilă	Soluție
	LED2 clipește roșu repede în timpul utilizării	Conductă de aer blocată	Verificați dacă colectorul de praf, tubul telescopic sau capul de curățare este înfundat și îndepărtați corpurile străine.
		Cap de curățare blocat	Îndepărtați corpurile străine prinse în capul de curățare.
	LED1 clipește alb în timpul utilizării	Nivel scăzut al bateriei	Încărcați aparatul înainte de utilizare.

Eroare

Dacă survine o eroare în timpul utilizării, va apărea o alertă pe ecran. Consultați tabelul de mai jos pentru a menține funcționarea normală a aparatului.

Pictogramă	Stare	Eroare	Soluție
	Portocaliu intermitent	Conductă de aer blocată	Verificați dacă colectorul de praf, tubul telescopic sau capul de curățare este înfundat. Verificați dacă cartușul filtrului sau filtrul frontal este înfundat cu acumulări de praf.
	Portocaliu intermitent	Rolă blocată	Consultați secțiunea Întreținerea de rutină pentru a elimina resturile și firele de păr de pe rolă.

Dacă apare un cod de eroare pe ecran, contactați echipa de servicii post-vânzare pentru reparații.

Declarația de conformitate UE

Noi, Shenzhen Roborock Innovation Technology Co., Ltd., declarăm prin prezenta că acest echipament este în conformitate cu directivele și normele europene aplicabile și cu modificările acestora. Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet:

<https://global.roborock.com/pages/compliance>

Informații DEEE

Eliminarea corectă a acestui produs. Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeuri menajere în întreaga UE. Pentru a preveni posibilele daune aduse mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-le în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale.

Pentru a returna dispozitivul utilizat, utilizați sistemele de returnare și colectare sau contactați comerciantul cu amănuntul de la care a fost achiziționat produsul. Acesta poate prelua acest produs pentru reciclarea în condiții de siguranță.



Informații privind garanția

Perioada de garanție depinde de legislația țării în care este vândut produsul, iar garanția este responsabilitatea vânzătorului.

Garanția acoperă numai defectele de material sau de manoperă.

Reparațiile în garanție pot fi efectuate numai de către un centru de service autorizat. Atunci când faceți o cerere de despăgubire în temeiul garanției, trebuie să prezentați factura de cumpărare originală (cu data achiziției).

Garanția nu se va aplica în cazurile de:

- Uzură și deteriorare normale.
- Utilizare incorectă, de exemplu, supraîncărcarea aparatului, utilizarea de accesorii neaprobate, aplicarea de forță fizică asupra aparatului.
- Deteriorări cauzate de influențe externe.
- Deteriorări cauzate de nerespectarea manualului de utilizare, de exemplu, conectarea la o sursă de alimentare necorespunzătoare sau nerespectarea instrucțiunilor de instalare.
- Aparate parțial sau complet dezmembrate.