

## Aspirator auto wireless, cu acumulator reîncărcabil, Baseus, A2 - CRXCQA2-01

### Manual de utilizare

Înainte de a utiliza produsul, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni și să îl păstrați pentru consultarea ulterioară.

### Descrierea Produsului

Aspect modern, în culori asortate, elegant și ușor de manevrat.

Curățați oricând suprafețele murdare și dezordonate, bucurați-vă de un mediu de lucru nou, curat!

### 1. Specificații

Nume: Aspirator auto wireless, Baseus, A2

Culoare: Negru/ Verde/ Alb

Dimensiuni: 253x60x60 mm

Putere absorbtie: 5.000 Pa

Timp de încărcare: 3-3,5h

Capacitatea bateriei: 21,6 Wh

Intrare: 5 V / 2,4 A (max.)

Putere nominală: 70W

Durata de viață a bateriei: > 18 min.

Nivelul zgomotului: <75 dB

Port de încărcare: port tip C.

### Accesorii incluse



Cap de aspirare dublu x1



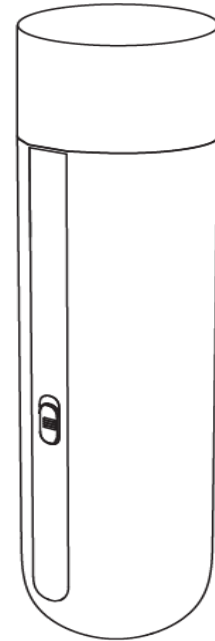
Tub de suflare aer x1



Cablul de încărcare x1



Pungă de depozitare x1



### Încărcare și utilizare

Înainte de prima utilizare, bateria cu Litiu-Ion trebuie să fie complet încărcată, chiar dacă mai are încă energie electrică.

#### Încărcare

1. Asigurați-vă că aspiratorul este oprit.
2. Conectați adaptorul de alimentare la o sursă de energie.
3. Introduceți cablul de încărcare în orificiul de încărcare al aspiratorului. Indicatorul LED de încărcare albastru se va aprinde, indicând faptul că aspiratorul se încarcă. Indicatorul LED va licări continuu, indicând faptul că aspiratorul este complet încărcat.

#### •Recomandare

Dacă nu intenționați să utilizați acest produs pentru o perioadă lungă de timp, vă rugăm să deconectați adaptorul de la priză pentru a economisi energie.

#### • Utilizare



1. Deschideți capul.



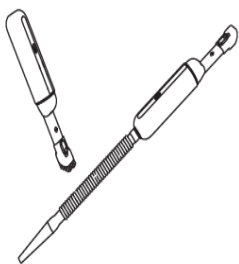
2. Apăsați butonul de pornire



3. Când aparatul a pornit, îndreptați capul de aspirare către suprafața de curățat.



4. Țineți aspiratorul desupra suprafeței pentru a elimina mizeria.



5. Capetele de aspirare speciale și tuburile de suflare pot fi utilizate pentru suprafețe speciale.



6. Rotiți containerul pentru a-l scoate și aruncați reziduurile.

## Întreținere

Asigurați-vă că goliți și curățați containerul în mod regulat și nu lăsați resturi în acesta pentru o perioadă lungă de timp.

1. Cu curentul oprit, rotiți containerul pentru a-l scoate și apoi eliminați praful și resturile.
2. Loviți ușor filtrul pentru a îndepărta praful depus.
3. Ștergeți cu grijă containerul cu o cârpă uscată.
4. Curățați filtrul de praf din container cu apă curată, uscați toate componentele, apoi reasamblați.

## Înlocuire

După utilizare prelungită sau când nu mai poate fi curățat, vă recomandăm să înlocuiți filtrul.

### ATENȚIE!

1. Nu aspirați niciodată apă sau alte lichide, substanțe inflamabile și scrum încins.
2. Nu introduceți niciodată aspiratorul sau încărcătorul în apă sau în orice alt lichid.

### Avertizare!

1. Înainte de a conecta produsul la sursa de alimentare, vă rugăm să verificați dacă tensiunea marcată pe produs este în concordanță cu tensiunea sursei de alimentare.
2. Dacă aspiratorul este deteriorat, vă rugăm să nu îl utilizați.
3. Acest produs nu este potrivit pentru persoanele (inclusiv copiii) care nu sunt sănătoase din punct de vedere fizic, cu dizabilități mintale sau care nu au experiență și cunoștințe de folosire a acestui produs, cu excepția cazului în care cineva responsabil pentru siguranța lor supraveghează sau dirijează utilizarea produsului.
4. Vă rugăm să nu lăsați copiii să se joace cu acest produs.

Denumirea componentei	Substanțe sau elemente restricționate de către RoHS China					
	Plumb (Pb)	Mercur (Hg)	Cadmiu (Cd)	Crom Hexavalent	Bifenili polibromurati	Eteri de difenil polibromurati
Circuit electric	X	O	O	O	O	O
Comutator	O	O	O	O	O	O
Cablu de alimentare	X	O	O	O	O	O
Componentele motorului	O	O	O	O	O	O
Componente de cauciuc	O	O	O	O	O	O
Accesorii	O	O	O	O	O	O
Componentele filtrului	O	O	O	O	O	O
Componentele recipientului de colectare	O	O	O	O	O	O
Componente de corp & cadru	O	O	O	O	O	O

Notă informativă:

1. Acest formular este întocmit în conformitate cu reglementările SJ / T 11364.
2. O: indica faptul că această substanță toxică sau periculoasă în toate materialele omogene ale acestui component este sub normele standard specificate în GB / T 26572.

3. X : indica faptul că această substanță toxică sau periculoasă în cel puțin unul dintre materialele omogene ale acestui component este peste normele standard specificate în GB / T 26572

4. Toate părțile cu X din acest tabel sunt în conformitate cu directiva RoHS a Uniunii Europene, și anume „DIRECTIVA 2011/65/UE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice” și amendamentul acesteia.

#### **Notă informativă**

1. Înainte de a curăța aspiratorul, scoateți din priză adaptorul de alimentare electrică.

2. Folosiți doar cablul de încărcare livrat împreună cu acest produs pentru a încărca aspiratorul. În timpul încărcării, adaptorul se va încălzi, ceea ce este normal.

3. Când utilizați aspiratorul, asigurați-vă că întrerupeți alimentarea cu curent electric.

4. Nu blocați sub nicio formă capul de aspirare când utilizați produsul.

5. Vă rugăm să opriți aspiratorul când este la încărcat.

6. Vă rugăm să instalați filtrul înainte de utilizare.

7. Intervalul de temperatură pentru încărcarea, depozitarea și utilizarea produsului este între 5°C-35°C.

8. Nu dezasamblați sau scurtcircuitați bateria. Preveniți contactul cu focul, căldura sau lumina directă a soarelui.

**Acest capitol rezumă cele mai comune probleme care ar putea fii întâmpinate la utilizarea acestui produs. Dacă nu puteți rezolva problema pe baza informațiilor de mai jos, vă rugăm să contactați centrul de servicii pentru clienți din țara (regiunea) dumneavoastră.**

#### **Depanarea**

##### **1. Produsul nu funcționează**

1) Este posibil ca bateria să fie descărcată, vă rugăm să încărcați bateria.

2) Este posibil să nu fi conectat corect aspiratorul la încărcător. Vă rugăm să conectați aspiratorul la încărcător cu ajutorul cablului de încărcare. Indicatorul LED trebuie să se aprindă, indicând faptul că aspiratorul se încarcă.

3) Este posibil să nu fi conectat corect adaptorul la priza de alimentare, vă rugăm să conectați adaptorul la priza de alimentare.

4) Blocarea filtrului va determina creșterea temperaturii aspiratorului și un indicator LED roșu va licări, indicând protecția termică. După ce filtrul a fost curățat, iar aspiratorul s-a răcit, acesta va continua să funcționeze normal.

**Dacă produsul încă nu funcționează corect, vă rugăm să trimiteți produsul la un distribuitor local sau la un centru de service autorizat și solicitați verificarea produsului.**

##### **2. Indicatorul LED de încărcare nu se aprinde**

Asigurați-vă că adaptorul este conectat corect la priză și că aspiratorul este oprit.

##### **3. Aspiratorul nu aspiră în mod corespunzător**

Este posibil ca containerul să nu fie instalat corect. Vă rugăm să instalați corect containerul în aspirator.

Containerul poate fi plin. Dacă este cazul, vă rugăm goliți containerul.

Filtrul poate fi înfundat. Curățați filtrul interior și filtrul exterior.

##### **4. Reziduuri vărsate**

Este posibil ca containerul să fie plin. Vă rugăm să goliți containerul.

Este posibil, de asemenea, ca acesta să nu fie instalat corect în aspirator. Vă rugăm să inserați corect containerul în aspirator.

Este posibil ca filtrul să nu fie așezat corect în container. Instalați filtrul corect.

##### **5. Aspiratorul nu funcționează corect atunci când instalați un accesoriu la capul de aspirare**

Este posibil ca containerul să fie plin. Vă rugăm să goliți containerul.

Accesoriul poate fi înfundat. Eliminați obstrucția din accesoriu și încercați din nou.

Filtrul poate fi înfundat. Curățați filtrul interior și filtrul exterior.

#### **IMPORTANT!**

**ESTE RECOMANDAT SA INCARCATI COMPLET PRODUSUL INAINTE DE PRIMA UTILIZARE FOLOSIND**

**CABLUL ORIGINAL FURNIZAT DE PRODUCATOR IN PACHET.**

**Prima incarcare completa poate dura mai mult decat o incarcare obisnuita.**