

 **ROTAKT**®  
mai ușor cu munca



Scaun electric Papillon - Cel mai ușor scaun electric din lume!



[www.rotakt.ro](http://www.rotakt.ro)



## Prefață

Pentru utilizatori:

Vă mulțumim că ați ales produsele ROTAKT.

**Înainte de a utiliza echipamentul, citiți cu atenție manualul.** Numai după ce citiți manualul, puteți rezolva corect eventualele probleme apărute atunci când montați, manipulați sau reparați utilajul.

Având în vedere inovația și îmbunătățirea continuă a produselor noastre, manualul de instrucțiuni poate fi ușor diferit de situațiile reale, prin urmare dacă găsiți câteva diferențe, înțelegerea dumneavoastră va fi foarte apreciată. Dacă găsiți unele probleme sau aveți câteva sugestii bune, vă rugăm să nu ezitați să ne contactați.

### AVERTIZARE

Consultați cu atenție și înțelegeți toate **INSTRUCȚIUNILE** înainte de a utiliza acest dispozitiv. Nerespectarea regulilor de siguranță și a altor măsuri de siguranță de bază poate duce la vătămări corporale grave. Păstrați aceste instrucțiuni într-un loc sigur și accesibil, astfel încât să poată fi revizuite după cum este necesar. Păstrați aceste instrucțiuni pentru a vă ajuta în viitoarele nevoi de service.

## CUPRINS

Prefața.....	2
1. AVERTIZARE .....	3
2. Specificații Tehnice.....	3
3. Componente principale .....	4
4. Ghid de siguranță .....	5
5. Siguranța utilizării .....	5
6. Asamblare .....	7
7. Împingerea manuală a scaunului .....	9
8. Baterie si încărcător .....	9
9. Operare.....	10
10. Întreținere și depozitare.....	12
11. Depanare .....	13
12. Garanție .....	13

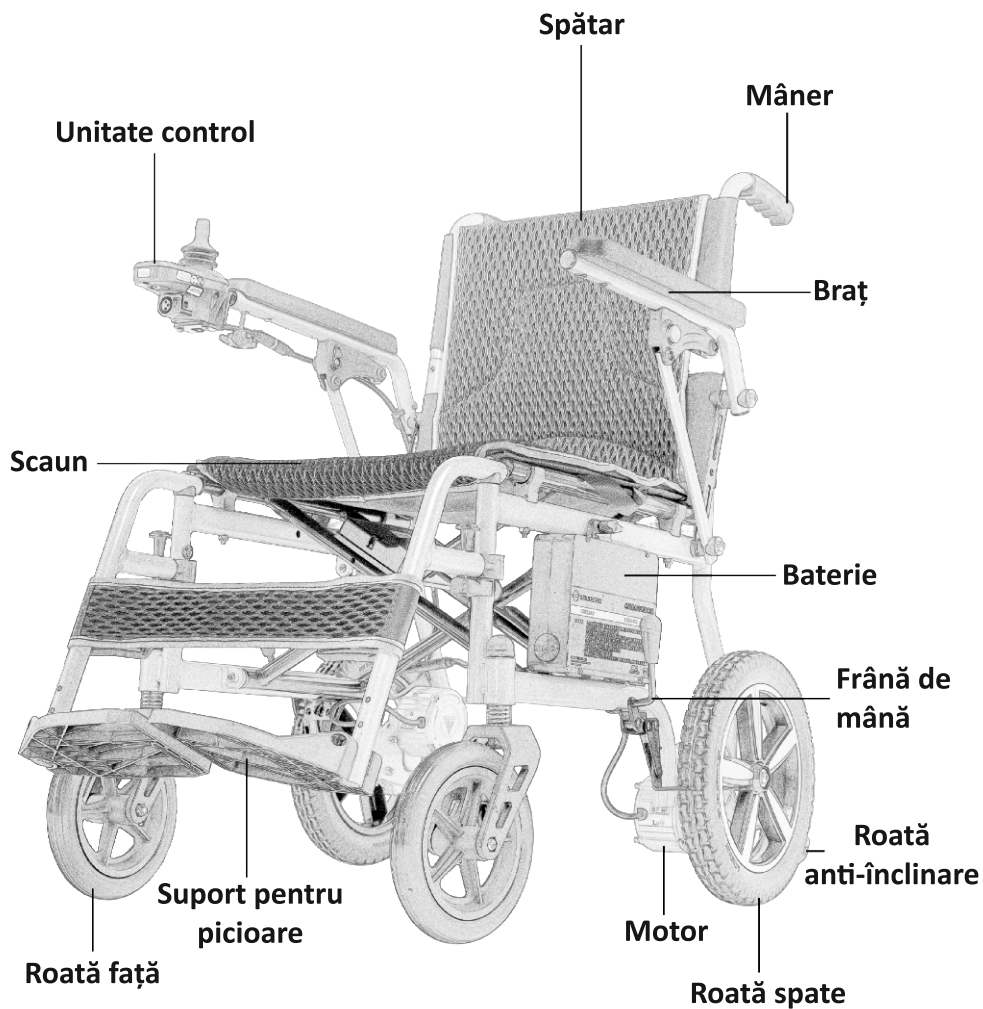
## 1. AVERTIZARE

1. Vă rugăm să verificați toate piesele și componentele înainte de utilizare și asigurați-vă că sunt în stare bună.
2. Vă rugăm să respectați regulile de circulație și să conduceți pe benzi nemotorizate pentru a vă asigura siguranța dumneavoastră și a celorlalți.
3. Nu utilizați scaunul cu roțile pliabil când vă aflați sub influența alcoolului sau a medicamentelor.
4. Asigurați-vă că conduceți încet și nu transportați pasageri în scaune cu roțile.
5. Nu dezamblați singur bateriile, motoarele sau controlerele. Dacă trebuie să le înlocuiți, vă rugăm să cumpărați piesele originale de la un agent autorizat. (Modificarea pentru a utiliza piese care nu sunt din fabrică poate anula garanția.)
6. Pentru siguranța dumneavoastră și a altora, nu utilizați scaune cu roțile electrice pentru minori, persoane cu dizabilități intelectuale, femei însărcinate sau alte persoane care nu sunt potrivite pentru utilizarea scaunelor cu roțile electrice.

## 2. SPECIFICAȚII TEHNICE

Deschis (Lxlxl)	90,00 cm x 61,00 cm x 88,98 cm
Pliat (Lxlxl)	66,99 cm x 30,00 cm x 71,02 cm
Adâncimea scaunului	46,00 cm x 46,00 cm
Unghiul spătarului	Reglabil 9°
Înălțimea spătarului	40 cm
Înălțimea scaunului până la podea	49 cm
Distanța dintre suport pentru picioare și scaun	40 cm
Material cadru	Aliaj de aluminiu
Greutate	15 kg. (inclusiv bateriile)
Masa maximă a ocupanților	100 kg
Raza de viraj	90 cm
Tip roată	Plină fara aer
Roata din fata	8"
Roata din spate	12"
Puterea motorului	Motor fără perii 2x180W
Capacitatea bateriei	10,4 Ah
Autonomie	Pâna la 16 km
Max. Viteza motorului	6 km/h (viteză reglabilă)
Max. Urcare in pantă	12°
Urcare peste obstacol	4 cm
Frânare	Frână electromagnetică
Distanța minimă de frânare	100 cm
Stabilitate statică	≤ 6°
Stabilitate dinamică	≤ 3°
Intrare încărcător	100-240V, 50/60 Hz
Ieșire încărcător	24V, 2A


### 3. COMPONENTE PRINCIPALE





## 4. GHID DE SIGURANȚĂ

Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual înainte de utilizare. Utilizarea necorespunzătoare poate duce la auto-rănire, rănirea altora sau accidente de circulație.

1. Acest manual acoperă operarea și asamblarea scaunului cu rotile și cum să faceți față eventualelor accidente.
2. Asigurați-vă că citiți cu atenție acest manual dacă apare oricare dintre următoarele simboluri:

 **AVERTISMENT** Utilizarea necorespunzătoare va duce la moarte sau vătămări grave.

 **ATENȚIE** Utilizarea necorespunzătoare va duce la vătămări sau daune.

 **RECOMANDARE** Urmați regulile acestui manual pentru a menține scaunul cu rotile în stare bună.

3. Acest manual conține Lista de verificare a întreținerii zilnice. Păstrați acest manual pe scaunul cu rotile pentru un acces ușor.
4. Dacă altcineva folosește acest scaun cu rotile, asigurați-vă că furnizați acest manual pentru referință și asigurați-vă că îl citește cu atenție.
5. Datorită îmbunătățirilor calității sau modificărilor de design, textul și ilustrațiile din acest manual pot diferi ușor de cele din scaunul cu rotile propriu-zis. Ne rezervăm dreptul de a revizui manualul. În cazul oricăror discrepanțe, vă rugăm să consultați scaunul cu rotile propriu-zis.
6. În cazul oricăror confuzii sau probleme, vă rugăm să contactați distribuitorul de achiziții sau să ne contactați cât mai curând posibil.
7. Eliminarea deșeurilor:



Părțile electrice trebuie reciclate de autoritățile desemnate în conformitate cu legile și reglementările locale. Piese, cadrele și piesele din plastic pot fi reciclate de unități profesionale de reciclare după ce au ajuns la sfârșitul duratei de viață.

## 5. SIGURANȚA UTILIZĂRII

Orice utilizare necorespunzătoare a unui scaun cu rotile poate provoca vătămări. Conducerea neglijentă poate pune în pericol propria dumneavoastră siguranță, precum și siguranța celorlalți. Vă rugăm să respectați regulile noastre și să utilizați scaunul cu rotile cu înțelepciune.

- Verificați starea anvelopelor pentru a vă asigura că nu sunt deteriorate sau uzate excesive.
- Verificați toate componentele electrice pentru a vă asigura că sunt conectate fără coroziune.
- Verificați funcționarea corectă a frânelor.
- Verificați starea bateriei pentru a vă asigura că bateria este complet încărcată.
- Așezați-vă în fața scaunului și asigurați-vă că scaunul cu rotile este complet deschis.

## 1. Recomandări generale de conducere

- Țineți mâinile pe cotieră pentru a controla scaunul cu rotile și asigurați-vă că nu există obstacole în față.
  - Înainte de a vă obișnui să conduceți, exersați într-un loc sigur și spațios, cum ar fi un parc.
  - Exersați conducerea într-un loc sigur. Nu uitați să mergeți înainte, să vă opriți și să vă întoarceți.
  - Vă rugăm să vă însoțiți o escortă atunci când utilizați pentru prima dată scaunul cu rotile pe drum și să mergeți în condiții de siguranță.
  - Vă rugăm să respectați regulile pentru pietoni, să respectați regulile de circulație și să nu vă considerați șofer.
  - Vă rugăm să mergeți pe trotuare și să folosiți trecerile pietonale. Conduceți pe partea dreaptă a drumurilor neasfaltate.
- Vă rugăm să conduceți lin pentru a evita virajele și virajele strânse.

## 2. Evitați să conduceți în următoarele circumstanțe sau locuri.

### Vă rugăm să mergeți cu însoțitor:

- Vreme rea (zile ploioase, ceață, vânturi puternice, zăpadă etc.).
- Dacă vă udă, uscați imediat apa.
- Condiții proaste de drum (noroi, zăpadă, nisip, piatră spartă etc.).
- Drumuri cu trafic intens.
- Drumuri cu umăr neîmprejmuit, lângă iazuri etc.
- Traversarea căilor ferate.

Dacă trebuie să traversați calea ferată, faceți o pauză la trecere pentru a vă asigura că părțile din stânga și din dreapta sunt în siguranță și că șinele nu se vor bloca pe roți pentru a vă asigura că scaunul cu rotile și șinele sunt în stare bună. Acest scaun cu rotile este destinat utilizării de către o singură persoană. Nu trebuie să transporte alte persoane sau articole sau să fie folosit ca tractor.

## 3. Atenție la pante de urcare și coborâre

- Evitați pantele abrupte. Mergeți la un unghi mai mic de 12 grade și aveți mare grijă cu comenzile.
- Atât deplasarea în urcare cât și în coborâre trebuie să fie înainte.
- Deplasați-vă cu cea mai mică viteză când coborâți panta.
- Evitați să mergeți în lateral sau să vă înclinați pe pante abrupte. Unghiul de înclinare ar trebui să fie de aproximativ 3 grade.
- Conducerea pe trepte este interzisă. De asemenea, evitați trecerea treptelor înalte. Asigurați-vă că traversați treptele în unghi drept.
- Evitați traversarea șanțurilor largi.
- Când traversați un șanț, călătoriți în unghi drept față de șanț.

## 4. Atenția personalului însoțitor

### ATENȚIE

- Nu puneți roata în modul neutru în timpul secțiunilor în pantă și în pantă.
- Dacă produsul eșuează la o intersecție, chemați imediat trecătorii pentru ajutor și împingeți-vă de pe șantier sau evacuați personalul într-o zonă sigură.
- Când este utilizat în spital, nu poate fi utilizat în sala de examinare RMN.

## 5. Alte recomandări

- Reparații și modificări: Dacă este necesar, vă rugăm să contactați centrul de service pentru clienți. Îmbunătățirea necorespunzătoare poate cauza accidente sau eșecuri.
- Protecția mediului: Pentru a menține mediul pământesc, nu aruncați mașinile vechi sau bateriile neutilizabile în mod întâmplător. Contactați site-ul local de întreținere a scaunelor cu rotile electrice pentru a le schimba pe cele vechi cu altele noi.
- Păstrați uscat: nu așezați scaunul cu rotile într-un loc umed, cum ar fi la duș. Uscați imediat dacă este umed.

### **⚠ AVERTISMENT**

- Nu schimbați în mod arbitrar ansamblul sau materialul scaunului cu rotile fără confirmarea noastră.
- Nu creșteți în greutate în mod arbitrar pentru a evita dezechilibrul.
- Când cineva stă în scaunul cu rotile, nu folosiți alte scaune cu rotile pentru a-l trage sau împinge.
- Vă rugăm să ne contactați imediat dacă există vreun sunet neobișnuit.

## 6. ASAMBLARE

Scaunul cu rotile electric poate fi deschis și pliat cu ușurință fără unelte.

### **⚠ AVERTISMENT**

Nu stați pe scaun și nu conduceți scaunul cu rotile până când scaunul cu rotile electric este complet pornit.

### **⚠ AVERTISMENT**

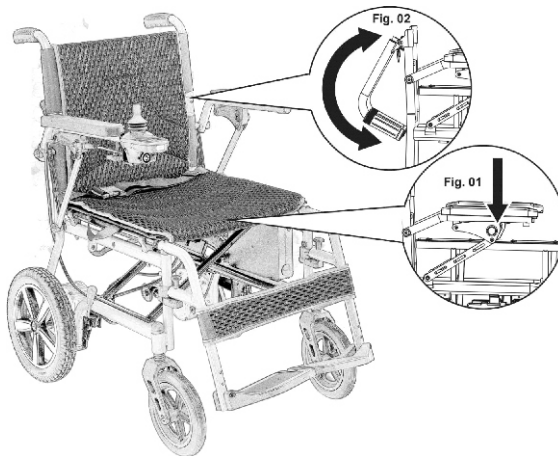
Citiți cu atenție instrucțiunile înainte de a porni scaunul cu rotile electric.

### 1. Despachetarea

Scoateți produsul din ambalaj. Verificați toate componentele cu lista de componente principale. Dacă lipsește ceva, contactați imediat serviciul pentru clienți.

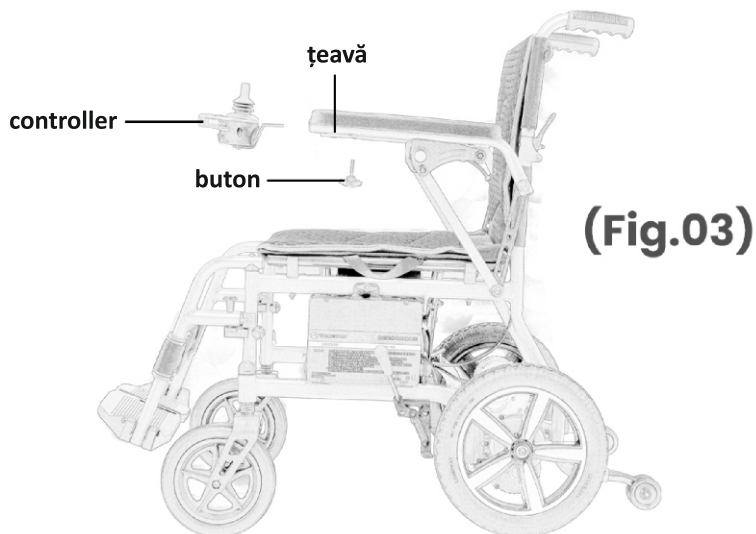
### 2. Scoaterea scaunului cu rotile

- Apăsați cu ambele mâini în mijlocul scaunului cu rotile până când acesta este complet deschis. (Fig.01)
- Țineți tubul mânerului scaunului cu rotile cu ambele mâini și ridicați-l până când spătarul este desfăcut. Asigurați-vă că elasticul se fixează în orificiul tubului mânerului pentru a asigura o utilizare în siguranță. (Fig.02)



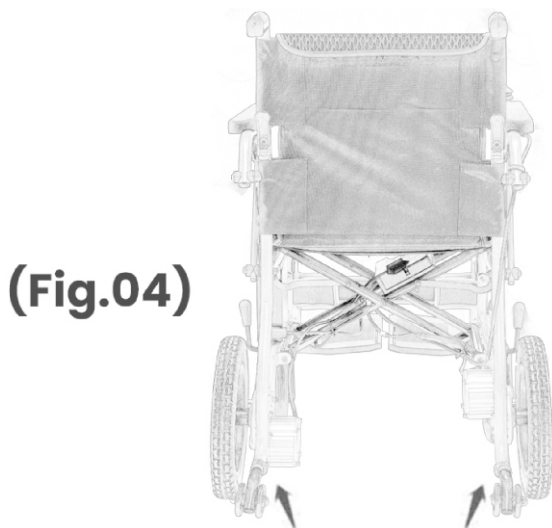
### 3. Instalarea controlerului

- Introduceți un capăt al conducerii telescopice a controlerului în conducta de fixare a controlerului situată în partea inferioară a conducerii cotierei drepte a scaunului cu rotile. (Fig.03)
- Reglați controlerul în poziția dorită și blocați butonul. Conectați cablul de alimentare.
- Controlerul poate fi montat și pe cotiera stângă. Nu uitați să realiniați cablul de alimentare în partea stângă.



### 4. Instalarea țevii anti-încălinare

- Aliniați roata anti-încălinare cu țeava anti-încălinare de pe cadru și introduceți-o în cadru. (Fig.04)
- Asigurați-vă că știftul elastic intră în orificiul țevii anti-încălinare. Încercați să trageți conducta anti-încălinare pentru a vă asigura că roata anti-încălinare este instalată în siguranță.



Scaunul rulant este echipat cu roți anti-înclinare pentru a preveni înclinarea scaunului cu roțile în situații de urgență. Aceste roți anti-înclinare nu sunt detașabile atunci când sunt utilizate.

### **⚠️ AVERTISMENT**

**Nu conduceți scaunul cu roțile dacă roțile anti-înclinare au fost îndepărtate sau deteriorate. Roțile anti-înclinare sunt potrivite numai pentru pavaj dur.**

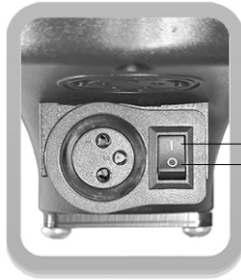
## **7. ÎMPINGEREA MANUALĂ A SCAUNULUI CU ROTILE**

Comutator electric/manual cu o singură cheie, butonul de comutare este situat sub controler

- „I” este pentru modul electric
- „O” este pentru modul de apăsare manuală

### **⚠️ ATENȚIE**

**Deoarece scaunul rulant folosește o frână electromagnetă, NU opriți scaunul rulant pe o pantă înclinată când este în modul neutru. Va duce la vătămări**

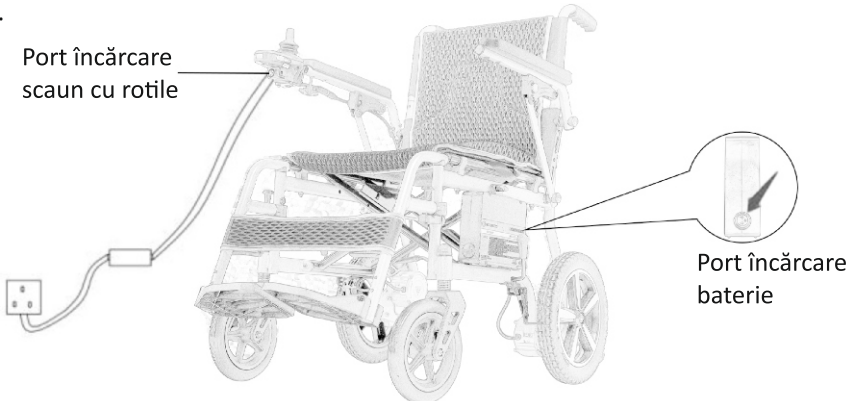


„I” este pentru modul electric  
„O” este pentru modul de apăsare manuală

## **8. BATERIE ȘI ÎNCĂRCĂTOR**

Încărcătorul este folosit pentru a asigura încărcarea scaunelor cu roțile. Conectați încărcătorul la portul de încărcare a controlerului pentru încărcare directă.

1. Verificați portul încărcătorului pentru a vă asigura că nu este blocat.
2. Asigurați-vă că comutatorul scaunului cu roțile este oprit.
3. Conectați mufa de ieșire a încărcătorului în portul de încărcare de pe controler.
4. Când lumina verde a încărcătorului este aprinsă, bateria este complet încărcată.
5. Deconectați încărcătorul de la controler și de la priză și conectați direct bateria pentru încărcare. Puteți scoate cutia bateriei dintr-un scaun cu roțile și o puteți încărca separat.



Nu supraîncărcați mai mult de 24 de ore.

Odată ce bateria este complet încărcată, deconectați încărcătorul de la sursa de alimentare. Când scaunul cu roțile este inactiv, vă rugăm să opriți scaunul cu roțile sau să deconectați firele conectate la controler pentru a evita pierderea energiei

Când scaunul cu roțile nu este utilizat, vă rugăm să-l încărcăți o dată pe lună pentru a preveni durata de viață a bateriei de la scadere.

**Indicatorul luminos al încărcătorului are trei stări:**

- Verde: Pornire
- Galben: Încărcare
- Verde (conectat la un scaun cu roțile): bateria este complet încărcată.

## ⚠ ATENȚIE

Vă rugăm să citiți următoarele reguli pentru a evita pericolele în timpul încărcării:

1. Vă rugăm să utilizați încărcătorul nostru standard. Un încărcător non-standard poate provoca pericole. Este strict interzisă schimbarea sau modificarea circuitului încărcătorului fără permisiune. Compania nu va fi responsabilă pentru niciun produs sau accidente de personal cauzate de aceasta.
2. Păstrați locul de încărcare bine ventilat și nu expus la lumina soarelui și la condiții de umezeală în timpul încărcării.
3. Nu acoperiți încărcătorul cu prelate sau articole în timpul încărcării.
4. Nu încărcăți la temperaturi mai mici de 32°F(0°C)sau mai mult de 113°F(45°C)deoarece încărcătorul poate să nu funcționeze bine și poate deteriora bateria.
5. La încărcare, încărcătorul poate produce un sunet de ventilator. Acest lucru este normal și este pentru disiparea căldurii.
6. Încărcătorul nu este rezistent la apă.
7. Nu încărcăți încărcătorul peste obiecte inflamabile, cum ar fi combustibilul, pedalele sau scaunele.

## ⚠ AVERTISMENT

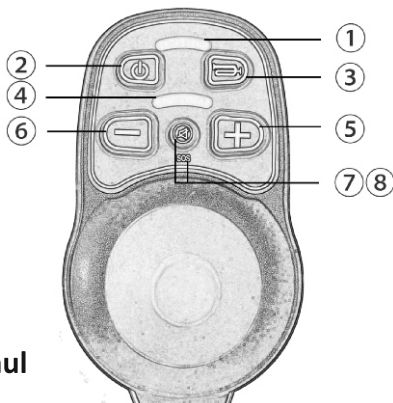
1. Țineți departe de flăcări atunci când încărcăți. Flăcările pot incendia bateria sau pot face ca aceasta să explodeze.
2. Deoarece hidrogenul gazos va fi generat în timpul încărcării, vă rugăm să nu fumați și să vă asigurați că încărcăți într-un loc bine ventilat.
3. Nu instalați sau îndepărtați prizele de încărcare cu mâinile ude sau când prizele sunt umede. Acest lucru poate provoca șoc electric.

## 9. OPERARE

### 1. Introducere controller:

- 1.Indicator luminos al bateriei
- 2.Buton de pornire/oprire
- 3.Buton de claxon
- 4.Lumină de nivel de viteză
- 5.Buton de creștere a vitezei
- 6.Buton de reducere a vitezei
- 7.Butonul SOS
- 8.Buton pentru sunet

**Apăsați și tineți cel mult 3 secunde butonul pentru activare SOS!**



## 2. Porniți/Opriți controlerul

- Apăsați butonul de pornire. Indicatorul luminos de alimentare se va aprinde, iar soneria va emite un „bip”. Controlerul este pornit normal.
- Apăsați din nou butonul de pornire. Toate luminile LED de pe panou se vor stinge, iar controlerul nu va avea ieșire.

## 3. Reglarea vitezei de conducere

- În funcție de diferitele obiceiuri și medii ale utilizatorilor, utilizatorii pot regla viteza maximă a scaunului cu roțile electric.
- Apăsați butonul de creștere/scădere a vitezei pentru a regla viteza.
- Viteza selectată va fi afișată pe indicatorul luminos al vitezei.
- Viteza este împărțită în cinci trepte:

- Prima viteză este de 1,25 MPH (2 km/h)
- A doua viteză este de 1,87 MPH (3 km/h)
- A treia viteză este de 2,5 MPH (4 km/h)
- A patra viteză este de 3,12 MPH (5 km/h)
- A cincea viteză este de 3,75 MPH (6 km/h)

## 4. Utilizarea claxonului

Apăsați butonul claxonului și claxonul va continua să sune până când butonul claxonului este eliberat.

## 5. Funcția mute

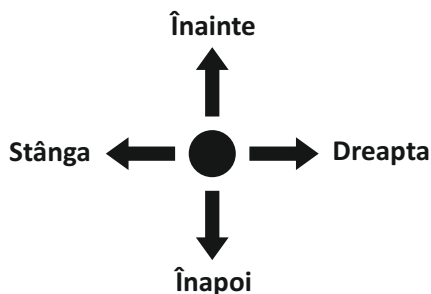
Apăsați butonul de sunet de pe controler pentru a opri sunetul. Apăsați-l din nou pentru a relua funcționarea sunetului.

## 6. Indicator baterie

- Indicatorul luminos al bateriei se va aprinde odată ce alimentarea scaunului cu roțile electric este pornită.
- De asemenea, afișează valoarea estimată a capacității rămase a bateriei.
- Când toate luminile LED sunt aprinse, indică faptul că bateria este complet încărcată.
- Când doar LED-ul galben sau roșu se aprinde, indică faptul că bateria trebuie încărcată.
- Dacă doar ledul roșu este aprins, acesta indică faptul că nivelul bateriei este extrem de scăzut și trebuie încărcat cât mai curând posibil.
- Înainte de a conduce pe distanțe lungi, cel mai bine este să încărcăți complet bateria.

## 7. Operare joystick

- Direcția de mișcare a joystick-ului va ghida direcția de mișcare a scaunului cu roțile electric.
- Amplitudinea mișcării joystick-ului va determina viteza scaunului cu roțile electric în acea direcție.
- Împingeți joystick-ul înainte: conduce scaunul rulant electric înainte
- Împingeți joystick-ul înapoi: conduce scaunul cu roțile electric înapoi
- Împingeți joystick-ul spre stânga: întoarce scaunul rulant electric spre stânga
- Împingeți joystick-ul spre dreapta: întoarce scaunul rulant electric spre dreapta



## 10. ÎNTREȚINERE ȘI DEPOZITARE

### Întreținere scaun cu rotile:

Utilizatorii trebuie să-și întrețină în mod regulat scaunele cu rotile, inclusiv curățenia și verificarea anvelopelor, bateriilor și încărcătoarelor. Vă recomandăm să inspectați scaunul cu rotile la fiecare șase luni.

### Curățarea scaunului cu rotile și a anvelopelor, întreținerea bateriei:

- Curățarea scaunului cu rotile: Ștergeți suprafața cu un spray de ceară sau o cârpă moale.
- Anvelope: Verificați regulat starea de uzură a anvelopei pneumatice și înlocuiți-o când adâncimea benzii de rulare este mai mică de 1 mm.
- Bateria: reîncărcați regulat bateria. Pentru a prelungi durata de viață a bateriei, evitați descărcarea completă a bateriei înainte de reîncărcare.

### Deteriorarea scaunului cu rotile și auto-inspecție:

Când scaunul cu rotile se defectează în timpul utilizării, vă rugăm să verificați scaunul cu rotile după oprirea alimentării.

**Simptome:** Pierderea completă a puterii și luminile de pe controler dispar.

### Verificați pașii după cum urmează:

Verificați dacă conectorul controlerului se slăbește.

Verificați dacă conectorul de pe controlerul din stânga al carcasei bateriei este slăbit. Reconectați conectorul dacă este necesar.

Dacă sursa de alimentare nu poate fi restabilită după pașii de mai sus, vă rugăm să contactați imediat serviciul pentru clienți.

### Inspecție de întreținere:

Mai jos este o listă de verificare a scaunelor cu rotile. Vă rugăm să verificați scaunele cu rotile de câte ori este sugerat mai jos. Unele dintre aceste verificări sunt efectuate ori de câte ori vă aflați în scaunul cu rotile sau în afara acestuia.

<b>A</b>	<p>Verificați fiecare articol pentru plasarea corectă:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Spatar</li> <li>2.Repaus pentru mâini</li> <li>3.Dispozitiv de control</li> <li>4.Repaus pentru picioare</li> <li>5.Starea sursei de alimentare pe controler</li> <li>6.Roti anti-inclinare</li> </ol>
<b>B</b>	<p>Verificați următoarele elemente în fiecare lună pentru a evita slăbirea sau uzura necorespunzătoare a componentelor.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Fără șuruburi slăbite</li> <li>2.Funcționează franarea automata</li> <li>3.Componentele roților din față și din spate și adâncimea benzii de rulare a anvelopei</li> <li>4.Conector pentru încărcător și controler</li> </ol>
<b>C</b>	<p>Pentru siguranța dumneavoastră, asigurați-vă că efectuați o întreținere și o inspecție cuprinzătoare pentru scaunul cu rotile la fiecare șase luni.</p>

## 11. DEPANARE

Sunet de diagnosticare	Cauza posibilă	Soluție
1	Tensiune joasă.	Încărcarea bateriei. Bateria este spartă și înlocuiți bateria.
2, 3	Motorul stâng defect.	Verificați motorul din stânga, conectorul și cablul pentru orice slăbire.
4, 5	Motorul drept defect.	Verificați motorul, conectorul și cablul potrivite pentru orice slăbire.
6	Supraalimentare cu curent electric	Verificați dacă mecanismul de acționare a motorului este blocat. Verificați dacă roțile motorului sunt blocate.
7	Problemă cu joystick-ul.	Joystick-ul nu se resetează; Sau cablul joystick-ului este rupt; sau conectorul este slăbit.
8	Problema controlerului.	Verificați dacă bateria este complet încărcată, dar ledul controlerului nu este aprins. Verificați dacă cablurile sunt slăbite sau rupte.
9	Eroare de comunicare.	Contactați serviciul pentru clienți.

## 12. GARANȚIE

Produsul este garantat timp de douăsprezece (12) luni pentru manopera, cu excepția pieselor de uzură, începând de la data achiziției. Garanția acoperă numai calitatea materialului și manopera. Nu acoperă problemele care rezultă din utilizarea sau operațiunile necorespunzătoare, care nu sunt în conformitate cu specificațiile acestui manual. Orice modificare sau manipulare a produsului anulează garanția.

### Excluderi de garanție

#### Garanția nu se aplică pentru:

- Uzură normală: Pierdere sau disconfort din cauza schimbărilor naturale în timp (de exemplu, suprafața de acoperire, suprafața de placare, decolorarea naturală și deteriorarea rășinii etc.).
- Funcționare necorespunzătoare: Utilizarea metodelor și supraîncărcărilor (de exemplu, depășirea capacității de încărcare) nespicate în instrucțiunile de utilizare.
- Factori externi: Daune cauzate de factori externi, cum ar fi funingine, medicamente, excremente de păsări, ploi acide, pietre care zboară, pulbere de metal etc.
- Dezastre naturale: daune cauzate de dezastre naturale, cum ar fi taifunuri, inundații, incendii, cutremure etc.





# ROTAKT

mai ușor cu munca

Telefon: 0350.226.000

Email: [office@rotakt.ro](mailto:office@rotakt.ro)

Email service: [service@rotakt.ro](mailto:service@rotakt.ro)

Website: [www.rotakt.ro](http://www.rotakt.ro)