

Cuprins

Introducere	1
Utilizare recomandată.....	2
Conținut cutie	2
Siguranță.....	2
Componentele produsului.....	3
Utilizare	4
Conectarea.....	4
Încărcarea acumulatorului.....	4
Date tehnice.....	4
Curățarea, îngrijirea și întreținerea	4
Service	4
Eliminarea	5

Introducere

Explicația simbolurilor și a cuvintelor de avertizare utilizate în aceste instrucțiuni de utilizare și / sau pe dispozitiv:



Urmați instrucțiunile atunci când utilizați aparatul.



Pericol de rănire și risc de accidente pentru copii!



Respectați avertismentele și instrucțiunile de siguranță!



Avertizare de tensiune periculoasă! Pericol pentru viață!



Folosiți dispozitivul numai în locații protejate de intemperii!



Siguranță la tensiune foarte joasă (clasa de protecție III)



Luați în considerare mediul înconjurător atunci când aruncați ambalajul!



Acest dispozitiv respectă directivele UE.



PERICOLI! Pericol imediat pentru viață sau răni grave.



AVERTISMENT! Răni grave, care pot pune viața în pericol.



ATENȚIE! Leziuni ușoare până la moderate.

Atenție! Risc de daune materiale.

Notă:

Aceste instrucțiuni de utilizare se referă și la această stație de încărcare ca dispozitiv.

Acest manual de utilizare se aplică următoarelor produse:

Stație de încărcare BC400

Utilizare recomandată

Stația de încărcare este concepută pentru a încărca acumulatori înlocuibili:

Utilizarea aspiratorului fără fir necesită un acumulator separate de 20 V.

- Acumulator 2 Ah (10785)
- Acumulator 4 Ah (10786)

Această stație de încărcare nu este concepută pentru a încărca alte modele de acumulatori decât cele menționate mai sus.

Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către copii sau persoane cu capacitate mentală limitată sau lipsite de experiență și/sau de expertiză. Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu dispozitivul.

Acest dispozitiv nu este destinat utilizării comerciale.

Orice altă utilizare sau modificare a dispozitivului este considerată necorespunzătoare și implică riscuri semnificative. Producătorul nu își asumă nicio răspundere pentru daunele cauzate de utilizarea necorespunzătoare.

Conținut cutie

Verificați conținutul cutiei imediat după despachetare. Verificați dacă dispozitivul și toate componentele sunt nedeteriorate. Nu utilizați un dispozitiv sau componente defecte.

- Stație de încărcare
- Instrucțiuni de utilizare

Vă rugăm să includeți toată documentația relevantă pentru alți utilizatori!

Instrucțiunile de utilizare sunt disponibile și la următoarea adresă web:

<http://f1.mts-gruppe.com>

Siguranță

Citiți toate notele și instrucțiunile de siguranță.

Nerespectarea notelor și instrucțiunilor de siguranță poate duce la electrocutare, incendiu și/sau vătămări grave. Vă rugăm să păstrați toate notele și instrucțiunile de siguranță pentru consultare ulterioară.

Producătorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de:

- Conexiune și / sau utilizare necorespunzătoare.
 - Forțe externe, deteriorarea dispozitivului și/sau deteriorarea componentelor acestuia din cauza șocurilor mecanice sau a supraîncălzirii.
 - Orice tip de modificare a dispozitivului.
 - Utilizarea dispozitivului în scopuri care nu sunt descrise în acest manual de utilizare.
 - Daune ulterioare datorate utilizării necorespunzătoare și / sau incorecte și / sau bateriilor defecte.
 - Umiditate și / sau ventilație inadecvată.
 - Deschiderea neautorizată a dispozitivului.
- Acest lucru va anula garanția.



Pericol pentru viață și risc de accidente pentru copii!

- Pericol de strangulare! Nu lăsați dispozitivul la îndemâna copiilor. Copiii nu recunosc pericolele asociate acestui produs!
- Nu permiteți copiilor să se joace cu componentele și elementele de fixare, deoarece acestea ar putea fi înghițite și pot duce la sufocare.



Pericol de electrocutare!

Nu expuneți produsul la ploaie sau condiții umede. Evitați să vărsați sau să picurați apă sau alte lichide pe el. Apa care intră în dispozitivele electrice va crește riscul de electrocutare.

Asigurați-vă că toate mufele și cablurile sunt lipsite de umiditate. Nu conectați niciodată dispozitivul la rețea cu mâini umede sau ude.

Deconectați cablul de la priză doar ținând de ștecher. Cablul poate fi deteriorat.

Nu utilizați dispozitivul dacă este deteriorat.

Deteriorarea cablului de alimentare sau a dispozitivului crește riscul de electrocutare.

Nu încercați să dezasamblați sau să reparați dispozitivul. Reparați sau înlocuiți imediat un dispozitiv defect sau un cablu de alimentare deteriorat la un magazin specializat.

Nu utilizați niciodată cablul pentru a transporta sau trage dispozitivul.



Pericol de rănire!

- Pericol de explozie! Nu utilizați dispozitivul în medii potențial explozive (de exemplu, praf, gaze inflamabile, vapori de solventi).
- Nu utilizați dispozitivul pe suprafețe inflamabile.
- Nu expuneți dispozitivul la lumina directă a soarelui.
- Nu acoperiți dispozitivul deoarece acesta poate fi deteriorat de încălzirea extremă.
- Opriti imediat utilizarea dispozitivului dacă observați fum sau un miros neobișnuit.
- Nu modificați, deschideți sau manipulați dispozitivul. Acest lucru va crește riscul de rănire.
- Verificați dispozitivul dacă este deteriorat înainte de fiecare utilizare. Nu utilizați un dispozitiv defect.



Pericol de deteriorare!

Nu utilizați niciodată dispozitivul dacă acesta a fost scăpat pe jos sau deteriorat în alt mod. Pentru inspecție și reparații, apălați la un electrician calificat. Nu aspirați obiecte ascuțite (de ex. cioburi de sticlă, cuie, pietre). Acestea pot deteriora filtrul.

Manipularea în siguranță a acumulatorului

- Nu lăsați acumulatorul la îndemâna copiilor. Copiii nu recunosc pericolele asociate cu acest produs!
- Utilizați numai încărcătoare recomandate de producător. Utilizarea altor încărcătoare poate provoca un incendiu.
- Utilizați numai acumuloarele recomandate de producător. Utilizarea altor baterii poate cauza vătămări corporale grave și/sau incendii. Nu utilizați niciodată baterii primare.
- Păstrați acumulatorul la distanță de șuruburi și alte obiecte metalice. Nu

scurtcircuitați acumulatorul.

- Utilizarea incorectă sau deteriorarea pot cauza scurgerea lichidului din blocul de baterii și pot cauza iritații sau arsuri ale pielii. Evitați contactul cu lichidul. În caz de contact, clătiți zona afectată a pielii cu apă. Dacă apare contactul cu ochii, consultați și medicul.
- Nu utilizați baterii deteriorate sau modificate. Nu încercați să reparați bateriile deteriorate. Aruncați în mod corespunzător acumuloarele deteriorate.
- Pericol de explozie! Nu expuneți acumulatorul la foc sau la temperaturi de peste 45 °C. Nu expuneți la lumina directă a soarelui.
- Încărcătoarele pot interfera cu funcționarea implanturilor electronice active, de exemplu stimuloarele cardiace, prezentând astfel un pericol personal.
- Respectați instrucțiunile de încărcare și intervalul de temperatură admis la încărcare.
- Notați polaritatea corectă a fișei de încărcare în timpul încărcării. Risc de scurtcircuit sau explozie dacă este conectată incorect sau cu polaritate inversată.
- Nu încărcăți acumulatorul nesupravegheat.
- Opriti încărcarea imediat dacă devine foarte fierbinte în timpul încărcării. Dacă acumulatorul devine foarte fierbinte sau se extinde este defect și nu trebuie utilizat din nou. Lăsați acumulatorul să se răcească și înlocuiți-l.
- Scoateți acumulatorul din produs dacă nu va fi utilizat pentru perioade lungi de timp.
- Verificați în mod regulat încărcarea acumulatorului atunci când este depozitat pentru perioade lungi de timp.

Componentele produsului

1. LED verde
2. LED roșu
3. Compartiment de încărcare a acumulatorului
4. Fișă de conectare la 230 V

Utilizare

Conectarea

Conectați fișa de alimentare de 230 V (4) într-o priză de alimentare. Deconectați întotdeauna fișa de alimentare de 230 V (4) de la sursa de alimentare atunci când stația de încărcare nu este folosită.

Încărcarea acumulatorului

Verificați în mod regulat încărcarea acumulatorului atunci când este depozitat pentru perioade lungi de timp.

Încărcați complet bateria în fiecare lună, chiar dacă bateria nu a fost utilizată.

1. Introduceți acumulatorul în încărcător până când acumulatorul se fixează în poziție.
2. Acum, bateria va începe să se încarce. LED-urile de pe încărcător indică starea curentă.

LED VERDE	LED ROȘU	Semnificație
Lumina continuă	Lumina continuă	Acumulatorul este complet încărcat.
Lumina intermitentă	Lumina continuă	Se încarcă.
Oprit	Lumina intermitentă	Acumulator prea încins.
Lumină intermitentă alternativ		Acumulator defect.

3. Când acumulatorul este complet încărcat, apăsați butonul de eliberare de pe acumulator și scoateți acumulatorul din stația de încărcare.

Curățarea, îngrijirea și întreținerea

O îngrijire minimă vă va asigura că dispozitivul dvs. rămâne funcțional ani de zile.

Avertisment!

Scoateți întotdeauna acumulatorul înainte de a curăța sau inspecta dispozitivul.

- Înfășurați cu grijă cablul atunci când depozitați dispozitivul. Acest lucru va ajuta la prevenirea deteriorării accidentale a cablului și a dispozitivului.
- Curățați produsul cu o cârpă moale și uscată.
- Păstrați aparatul într-un loc curat și uscat.
- Verificați dacă produsul este deteriorat înainte de fiecare utilizare.

Date tehnice

Model	BC400
Număr articol	10784
Intrare	100-240 V AC
Frecvența curentului alternativ de intrare	50/60 Hz
Putere nominală	95 W
Tensiune de ieșire	20.0 V DC
Ieșire	4 A
Temperatura ambientală	-10 °C to +40 °C
Temperatura de depozitare	-15 °C to +40 °C
Clasa de protecție	Clasa II
Clasa de protecție IP	IP20
Acumulatori recomandați	2 Ah (10785) 4 Ah (10786)

Service

Dacă aveți întrebări legate de punerea în funcțiune sau de funcționare, în ciuda studierii acestor instrucțiuni de utilizare sau dacă ar apărea o problemă împotriva tuturor așteptărilor, vă rugăm să luați legătura cu furnizorul dvs. specializat.

Eliminarea

Ambalajul este format din materiale care nu contaminează și pe care le puteți elimina la punctul local de reciclare.



Nu aruncați echipamentele

electrice împreună cu gunoiul menajer!

În conformitate cu Directiva europeană 2012/19 / CE pentru deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) și conversia la legislația națională, aparatele electrice utilizate trebuie colectate separat și duse la un punct de reciclare. Pentru modalități de eliminare a aparatelor electrice vechi, vă rugăm să contactați comunitatea sau administrația orașului.



Nu aruncați bateriile uzate cu gunoiul menajer. Descărcați

pachetele de baterii uzate și returnați pachetele de baterii într-un loc public de gestionare a deșeurilor sau de colectare. Aruncați corect bateriile deteriorate sau defecte, în conformitate cu reglementările locale.

Ilustrațiile pot varia ușor de la produsul propriu-zis. Ne rezervăm dreptul de a modifica produsul în conformitate cu progresele tehnice. Decorul nu este inclus.