







Instrucțiuni de utilizare pentru mașină de găurit cu acumulator

HECHT 1153



Felicitări pentru achiziționarea produsului marca HECHT. Înainte de a folosi acest produs, vă rugăm să citiți cu atenție manualul producătorului!

ATENȚIE

	Atenție / Pericol
	Citiți manualul de instrucțiuni. Citiți manualul de instrucțiuni pentru a reduce riscul producerii de leziuni.
	Folosiți protecție pentru ochi. Scânteie produse în timpul lucrului sau așchiile și praful emis de produs pot cauza pierderea vederii.
	Utilizați protecție pentru urechi. Impactul zgomotului vă poate afecta auzul.
	Utilizați mască de praf. Praful dăunător sănătății poate fi produs în timpul lucrului cu lemn sau alte materiale. Nu utilizați niciodată produsul pentru a lucra cu materiale ce conțin azbest!
	Purtați mănuși de protecție!

Acest manual conține informații importante despre siguranță, instalare, operare, întreținere, depozitare și depanare. Păstrați instrucțiunile într-un loc sigur pentru a putea găsi informațiile pe viitor sau pentru fi utile altor utilizatori. Având în vedere dezvoltarea tehnologică constantă și adaptarea la cele mai noi standarde de exigență ale UE, modificările tehnice și de design pot fi efectuate fără o notificare prealabilă. Fotografiiile sunt doar în scop ilustrativ și este posibil să nu se potrivească exact cu produsul în sine. Nu este posibil să se exercite orice acțiune în justiție legată de manualul de utilizare. În caz de dubiu, contactați importatorul sau distribuitorul.

DESCRIEREA PRODUSULUI

GHID DE ILUSTRĂȚII

SPECIFICAȚII

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ

PIESE DE SCHIMB

ACCESORII RECOMANDATE

MANUAL DE UTILIZARE

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

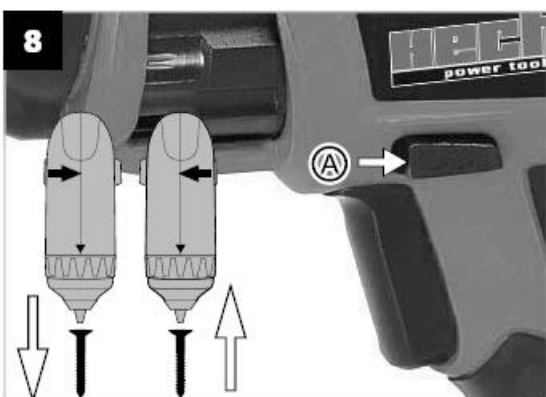
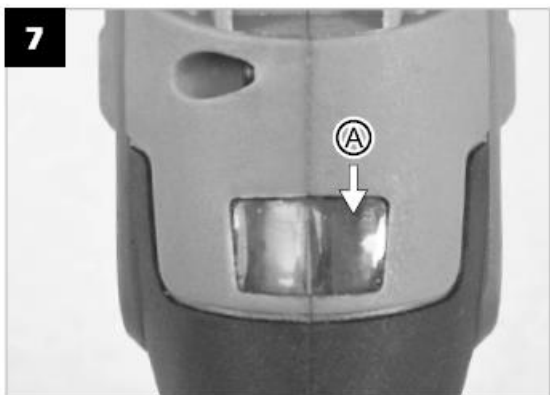
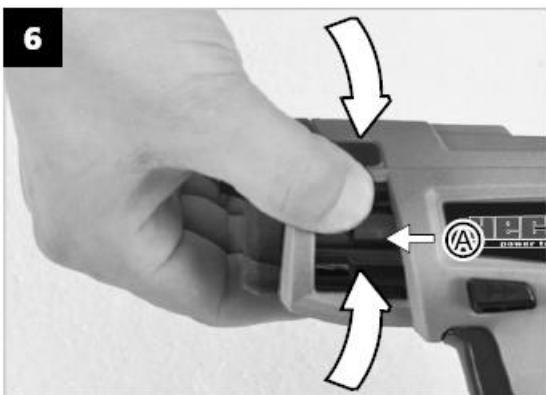
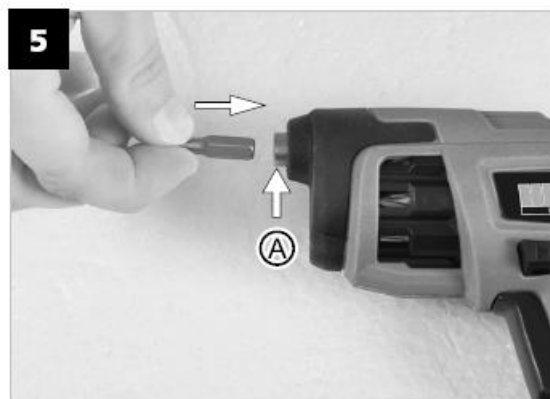
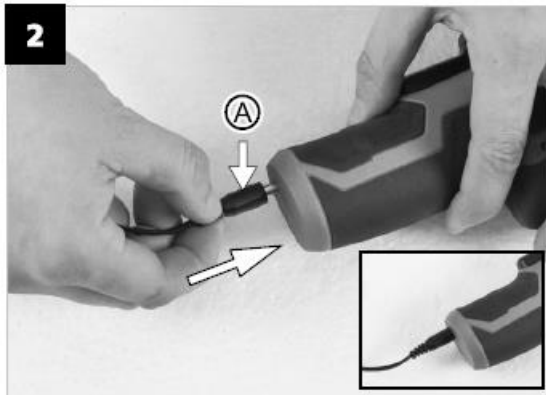
CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI

DESCRIEREA PRODUSULUI



A.	Suport magnetic pentru accesoriu
B.	Vizor
C.	Comutator glisant pentru schimbarea accesoriului
D.	Magazie pentru accesorii
E.	Lumină LED
F.	Comutator de schimbare a direcției de rotație
G.	Comutator ON/OFF
H.	Încărcător de baterii
I.	Orificii de aerisire
J.	Indicatorul bateriei
K.	Mâner

GHID DE ILUSTRĂȚII


















SPECIFICAȚII

HECHT 1153	
Baterie	
Tensiunea nominală	3,6 V DC
Tipul bateriei	Li-Ion
Capacitate	1300 mAh
Timpul de încărcare aproximativ	3-5 ore
Încărcătorul de baterie	
Tensiunea de intrare	100 - 240 V ~
Frecvență	50 – 60 Hz
Curentul de intrare	0,2 A
Tensiunea de ieșire	5 V DC
Curentul de ieșire	300 mA
Clasa de protecție	II
Grad de protecție	IPX0

Mașina de găurit	
Cuplu maxim	4 Nm
Viteza la ralanti	180 / min.
Funcția de blocare automată a axului	Da
Capacitatea magaziei de accesorii (buc.)	10
Suportul sculei (locaș hexagonal)	1/4"
Lungimea accesoriilor de înșurubat din magazie	25 mm
Rotație dreapta-stânga	Da
Lumină LED	Da
Greutate	500 g
Condițiile de utilizare	0 °C - + 35 °C
Nivelul de presiune acustică măsurat la nivelul operatorului	LPA = 66,68 dB(A) K = 3 dB (A)
Nivel de putere acustică măsurat	LwA = 77,68 dB(A) K = 3 dB (A)
Vibrațiile la nivelul mânerului	0,777 m/s ² K = 1,5 m/s ²
Specificațiile pot suferi modificări fără o notificare în prealabil	

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ

	Plăcuța afișată pe produsul dvs. poate conține unele simboluri. Acestea reprezintă informații importante despre produs și instrucțiuni cu privire la utilizarea acestuia.
	Tensiunea bateriei
	Cuplu maxim
	Viteza la mersul în gol
	Greutate (fără baterie)
	Produsul este în conformitate cu standardele UE în vigoare.
	Tensiune
	Polaritate
	A se utiliza doar în interior.
	Citiți manualul de instrucțiuni.
	Utilizați protecție pentru urechi.
	Curent direct
	Produsul are o izolație de protecție (Clasa II)
	Nu debarasați produsele electrice împreună cu resturile menajere.

PIESE DE SCHIMB

Extras din lista de piese de schimb. Numerele părților pot suferi modificări fără o notificare în prealabil. O listă completă și actualizată a părților de schimb poate fi găsită pe www.hecht.cz

RO	Numărul piesei
Încărcător baterie	HECHT 001153CH

ACCESORII RECOMANDATE

HECHT 900029 – Mănuși de protecție
HECHT 900106 – Ochelari de protecție

MANUAL DE UTILIZARE

Citiți toate instrucțiunile înainte de utilizarea acestui produs. Păstrați manualul într-un loc sigur pentru a găsi informații pe viitor sau pentru alți utilizatori. Vă rugăm să vă familiarizați cu următoarele informații pentru a preveni eventuale defecțiuni la produs, leziuni utilizatorului, pagube materiale sau deces.

Atentie: Acest produs nu este proiectat pentru a fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse, sau fără experiență și cunoștințe, decât dacă au fost supervizați și instruiți cu privire la utilizarea în siguranță a produsului.

CONȚINUT

DESCRIEREA PRODUSULUI

GHID DE ILUSTRATII

SPECIFICATII

SIMBOLURI DE SIGURANTA

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA

INSTRUCTIUNI GENERALE DE SIGURANTA

INSTRUCTIUNI GENERALE DE SIGURANTA PENTRU PRODUSELE ELECTRICE

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA IMPORTANTE PENTRU BATERIE

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA IMPORTANTE PENTRU INCARCAREA BATERIEI

SIGURANȚĂ ELECTRICĂ PENTRU UTILIZAREA INCARCATORULUI DE BATERII

SIGURANTA PERSONALA

PROTECTIA PERSOANELOR

CERINTE ELECTRICE (ÎNCĂRCĂTORUL DE BATERII)

DESPACHETAREA

PORNIREA

INCARCAREA BATERIEI LI-ION

PROCEDURA DE ÎNCĂRCARE

INDICAREA NIVELULUI DE ÎNCĂRCARE

ASAMBLAREA SI INLOCUIREA ACCESORIILOR

SELECTAREA UNUI ACCESORIU

UTILIZAREA

SETAREA VITEZEI DE ROTATIE

BLOCAREA COMUTATORULUI

PORNIREA/OPRIREA

ÎNȘURUBAREA

LUMINA LED

INTRETINEREA

CURATAREA

DEPANARE

DEPOZITARE

DEPOZITAREA BATERIEI LI-ION

SERVICE SI PIESE DE SCHIMB

DEBARASARE

GARANTIA PRODUSULUI DECLARATIA DE CONFORMITATE

Note privind tipurile de avertismente din acest manual:

Atenție! Acest semn indică instrucțiuni care trebuie urmate pentru a preveni accidentele ce pot cauza vătămări corporale grave și deces și/sau pot cauza defecțiuni mecanice, avarii sau daune.

Notă: Acest semn indică indicații utile în ce privește folosirea produsului

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Înainte de a pune produsul în funcțiune, citiți instrucțiunile din acest manual.

Citiți aceste instrucțiuni înainte de prima utilizare. Acordați o atenție deosebită instrucțiunilor de siguranță.

CONDIȚII DE UTILIZARE SPECIFICE

Acest produs este aprobat exclusiv pentru a fi utilizat:

- în conformitate cu instrucțiunile descriese și cele de siguranță specificate în acest manual de utilizare
- pentru a strânge sau a destrânge șuruburi
- produsul nu este conceput pentru a fi utilizat cu alte accesorii.

Orice altă utilizare nu este conform scopului prevăzut. O utilizare necorespunzătoare nu va fi acoperită de garanție iar producătorul nu își asumă răspunderea. Utilizatorul este responsabil pentru toate daunele cauzate terților și proprietatea acestora. Modificările neautorizate aduse produsului exclude orice răspundere din partea producătorului pentru daunele care rezultă din acestea.

Vă rugăm să rețineți că produsul nostru nu a fost proiectat pentru utilizarea în aplicații comerciale sau industriale. Garanția va fi anulată dacă produsul este utilizat în aplicații comerciale sau industriale, afaceri sau în scopuri asemănătoare.

Nu suprasolicitați produsul – a se utiliza doar în intervalul de performanță pentru care a fost proiectat.

INSTRUCȚIUNI GENERALE DE SIGURANȚĂ

Când utilizați acest produs, respectați următoarele instrucțiuni de siguranță pentru a exclude riscul de accidentări sau daune materiale. Vă rugăm să respectați, de asemenea, instrucțiunile de siguranță speciale din capitolele respective. Dacă este cazul, urmați directivele legale sau regulamentele de prevenire a accidentelor legate de utilizarea produsului.

ATENȚIE! Acest produs produce un câmp electromagnetic și electrostatic în timpul funcționării. Acest câmp poate interfera în anumite circumstanțe cu implanturi medicale active sau pasive.

Pentru a reduce riscul de accidente grave sau mortale, recomandăm persoanelor cu implanturi medicale să consulte medicul lor și producătorul implantului medical înainte de a utiliza acest produs.

ATENȚIE! Când folosiți acest produs, urmați întotdeauna măsurile elementare de precauție, inclusiv cele care urmează, pentru a reduce riscul de vătămare corporală gravă și/sau daune ale produsului.

PREGĂTIRE

- Citiți cu atenție instrucțiunile. Familiarizați-vă cu comenzile și utilizarea corectă a echipamentului;
- Nu permiteți niciodată copiilor sau persoanelor nefamiliarizate cu aceste instrucțiuni să utilizeze produsul. Reglementările locale pot limita vârsta operatorului.
- Nu lucrați niciodată în timp ce sunt în apropiere oameni, în special copii, sau animale de companie.
- Țineți cont de faptul că utilizatorul este responsabil pentru accidentele care afectează alte persoane sau proprietatea lor.

INSTRUCȚIUNI GENERALE DE SIGURANȚĂ PENTRU UTILIZAREA PRODUSELOR ELECTRICE

- Îndepărtați orice cheie de reglare sau cheie înainte de a porni produsul. O cheie lăsată atașată la o componentă rotativă a produsului poate provoca accidente.
- Păstrați zona de lucru curată. Zonele aglomerate și scările sporesc riscul accidentărilor.
- Nu vă aplecați prea tare. Păstrați-vă întotdeauna echilibrul și purtați încălțăminte potrivită. Acest lucru vă va permite să aveți un control mai bun asupra produsului în situații neprevăzute.
- Îmbrăcați-vă corespunzător. Nu purtați haine largi sau bijuterii.
- Păstrați-vă părul, îmbrăcămintea și mănușile departe de piesele în mișcare. Hainele largi, bijuteriile sau părul lung pot fi prinse între piesele în mișcare.
- Purtați protecție pentru urechi. Expunerea la zgomot vă poate provoca pierderea auzului.
- Purtați ochelari de siguranță. Scânteile produse în timpul lucrului sau așchiile, fragmente și praf generate de produs poate cauza orbirea.
- Purtați mănuși de protecție. Scânteile produse în timpul lucrului sau așchiile, fragmente și praf generate de produs pot provoca răniri.
- Utilizați mânerul suplimentar ce vine în pachet cu produsul. Lipsa controlului poate cauza răniri.
- Folosiți întotdeauna un accesoriu ascuțit și curat. Nu utilizați un accesoriu defect. Înainte de fiecare utilizare, verificați accesoriul.
- Utilizați doar accesorii care au o viteză permisă ce corespunde cel puțin cu viteza maximă de mers în gol a produsului.
- Nu vă aplecați prea tare. Mențineți-vă întotdeauna stabilitatea și echilibrul în orice moment. Aceasta vă va permite să aveți un control mai bun al produsului electric în situații neașteptate.
- În cazul în care produse sunt prevăzute cu sistem de colectarea a prafului, asigurați-vă că acestea sunt conectate și utilizate în mod corespunzător. Utilizarea acestor produse poate reduce pericolele legate de praf.
- Securizați piesa de prelucrat. O piesă de prelucrat prinsă cu cleme sau în menghină este mai bine securizată decât cu mâna. Utilizați cleme sau o altă metodă practică pentru a securiza și prinde piesa de prelucrat pe o platformă stabilă. Ținerea acesteia cu mâna sau de corpul dvs o face instabilă și vă poate scăpa de sub control.

- Opriți produsul imediat când se blochează inserția acestuia. Fiți pregătiți pentru un cuplu puternic care poate cauza recul. Inserția accesoriului se blochează când produsul este suprasolicitat sau se blochează în piesa de lucru.
- Utilizați detectori potriviți pentru a stabili dacă liniile de curent sunt ascunse în zona de lucru sau contactați compania de servicii locale pentru asistență. Contactul cu liniile de curent poate provoca incendiu și electrocutare. Avarierea unei țevi de gaz poate provoca o explozie. Penetrarea unei rețele de apă cauzează daune materiale sau electrocutare.
- Prindeți produsul de suprafețele de prindere izolate, când efectuați o muncă ce implică un accesoriu ce intră în contact cu un cablu ascuns sau propriul cablu. Un accesoriu ce intră în contact cu un cablu prin care trece curent poate trece prin piesele de metal expuse și electrocuta operatorul.
- Evitați să lucrați cu un material care presupuneți că ar conține cuie sau alte lucruri care pot face produsul să se blocheze.
- Nu lucrați cu materiale care conțin azbest (azbestul este considerat cancerigen).
- Praful ce provine de la materiale precum vopsea ce conține plumb, unele tipuri de lemn, minerale și metale, poate fi dăunător (contactul cu praful sau inhalarea acestuia poate cauza reacții alergice și/sau boli respiratorii utilizatorului sau celor din preajmă); purtați o mască de praf și lucrați cu un sistem de evacuare a rumegușului considerat cancerigen (cum ar fi rumegușul de stejar sau de fag) în special în combinați cu aditivi de condiționare a lemnului; purtați o mască de praf și lucrați cu un sistem de evacuare a rumegușului când se poate conecta.
- Țineți cont de cerințele naționale legate de praf pentru materialele cu care doriți să lucrați. Preveniți acumularea de praf (rumeguș) în zona de lucru. Rumegușul se poate aprinde ușor.
- Mențineți mânerul uscat, curat, ferit de ulei și grăsime.
- Feriți întotdeauna cablul de componentele în mișcare ale produsului. Nu manipulați cablul necorespunzător. Nu trageți niciodată de cablu pentru a-l scoate din priză. Feriți cablul de căldură, ulei, apă sau muchii ascuțite.
- Nu acoperiți fantele de aerisire și mențineți orificiile de ventilare curate, pentru a evita supraîncălzirea produsului.
- Transportarea produselor electrice cu degetul pe întrerupător sau manipularea acestora având butonul de punere activat, poate cauza accidente. Asigurați-vă că întrerupătorul este în poziția OFF înainte de a face conexiunea la curent și/sau baterii, de ridicat sau a transporta produsul.
- Evitați să atingeți vârful unui accesoriu sau a unei piese de prelucrat imediat după finalizarea lucrului cu produsul, întrucât pot fi fierbinți.
- Utilizarea oricărui accesoriu la acest produs, care nu este recomandat în acest manual de instrucțiuni, poate reprezenta un risc de accidentare și/sau daune materiale.
- Depozitați produsul într-un loc uscat, unde să nu fie la îndemâna copiilor.
- Utilizați doar piese de schimb sau componente pe care producătorul le distribuie și le recomandă.
- Nu încercați să reparați singur produsul. Orice operațiune care nu este menționată în acest manual **TREBUIE EFECTUATĂ DOAR DE CENTRELE DE SERVICE AUTORIZATE.**

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ IMPORTANTE PENTRU BATERIE

Bateria nu este încărcată complet atunci când o primiți în pachet. Citiți mai întâi instrucțiunile de siguranță de mai jos urmând notițele și procedurile cu privire la încărcare.

Citiți toate instrucțiunile cu atenție și păstrați-le într-un loc sigur pentru consultări ulterioare.

- Bateria trebuie încărcată complet la prima utilizare.
- Nu incinerati bateria chiar dacă aceasta este grav deteriorată sau complet uzată. Bateria poate exploda dacă este introdusă în foc.

- Nu utilizați bateria dacă este defectă iar lichidul se scurge din celulele bateriei. Cu toate acestea, în cazul în care sigiliul exterior este rupt, spălați rapid cu apă și săpun; este nevoie să solicitați ajutor medical imediat.
- Dacă lichidul din baterie vă intră în ochi, clătiți cu apă curată câteva minute. Solicitați imediat ajutor medical.
- Nu utilizați niciodată acumulatori deteriorați, defecti sau deformați. Nu deschideți și nu deteriorați acumulatorul; nu-l lăsați să cadă la sol.
- În eventualitatea unei utilizări nepotrivite a bateriei, există riscul să se producă vapori periculoși. Asigurați de fiecare dată o ventilație corespunzătoare și consultați imediat un doctor, dacă nu vă simțiți bine. Vaporii pot irita căile respiratorii.
- Bateriile pot exploda în prezența unei surse de foc, cum ar fi o lumină pilot. Pentru a reduce riscul producerii unei leziuni personale grave, nu utilizați niciodată un produs cu acumulatori în prezența unei flăcări deschise. O baterie care explodează poate să proiecteze reziduuri și chimicale. Dacă este expusă, spălați cu apă imediat.
- Nu conectați polul pozitiv și cel negativ al bateriei cu vreun obiect de metal. Bateria s-ar putea scurtcircuita cauzând o defecțiune la baterie și chiar să cauzeze arsuri grave sau incendii.
- Când bateria nu se utilizează, păstrați-o la distanță de alte obiecte de metal cum ar fi agrafele de hârtie, monedele, cheile, cuiele, șuruburile sau alte obiecte mici de metal care pot intra în conexiune de la un terminal la altul. Scurtarea împreună a terminalelor bateriei poate cauza arsuri sau un incendiu.
- Încărcați bateria doar la încărcătoarele furnizate cu produsul.
- Nu deschideți bateria. Pericol de scurtcircuitare.
- Nu expuneți bateria la ploaie sau umezeală.
- Bateriile moarte nu aparțin de deșeurile menajere.
- Protejați bateria de căldură, cum ar fi de lumina solară puternică continuă, foc, apă și umezeală. Pericol de explozie.
- Nu depozitați sau nu utilizați bateria în locații unde temperatura poate ajunge sau depăși 50°C (cum ar fi garaje exterioare sau încăperi din metal pe timp de vară). Nu lăsați bateria în produs pe timpul verii.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ IMPORTANTE PENTRU ÎNCĂRCAREA BATERIEI

Înainte de încărcare, precum și înainte de fiecare utilizare, inspectați încărcătorul, cablul și ștecherul. În cazul în care găsiți deteriorări, nu folosiți încărcătorul. Acestea trebuie reparate de un specialist. Nu le desfaceți niciodată!

Înainte de a utiliza încărcătorul, citiți toate instrucțiunile și atenționările afișate pe încărcător, baterie și pe produsul ce utilizează bateria.

PERICOL: Nu perforați cu obiecte conductoare. Pericol de șoc electric sau electrocutare.

- Încărcătorul și bateria menționate în Specificații sunt concepute să fie utilizate împreună. Orice altă utilizare poate reprezenta un risc de incendiu, șoc electric sau electrocutare.
- NU încercați să încărcați bateria cu alte încărcătoare decât cele menționate în acest manual.
- Nu expuneți încărcătorul la ploaie, zăpadă sau umiditate. Pătrunderea apei la încărcătorul de baterie crește riscul producerii unui șoc electric.
- Risc de incendiu! Nu încărcați niciodată bateria în apropierea acizilor și a materialelor foarte inflamabile.
- Nu lăsați echipamentul nesupravegheat în timpul funcționării, pentru a evita riscul de incendiu, arsuri sau șocuri electrice.

- Pentru a reduce riscul de deteriorare a prizei și a cablului de alimentare, deconectați de la priză trăgând de ștecher și nu de cablu.
- Asigurați-vă că poziționați cablul în așa fel încât să nu se treacă peste ele, în caz contrar acesta fiind expus la deteriorare sau uzură.
- Așezați încărcătorul într-un loc ce se află departe de orice sursă de căldură.
- Nu folosiți încărcătorul pe suprafețe ușor inflamabile (de exemplu hârtie, textile, etc.) sau împrejurimi. Încălzirea încărcătorului în timpul procesului de încărcare poate reprezenta un pericol de incendiu.
- Nu așezați niciun obiect pe partea de sus a încărcătorului sau pe o suprafață care ar putea bloca fantele de aerisire și duce la o încălzire internă excesivă. Așezați încărcătorul departe de orice sursă de căldură.
- Nu utilizați niciodată un încărcător deteriorat. Încărcătoarele, cablurile și prizele deteriorate sporesc riscul producerii unui șoc electric.
- Nu demontați încărcătorul. Duceți-l la centru de service autorizat atunci când necesită reparații.
- Păstrați încărcătorul curat. Contaminarea acestuia poate implica pericolul de electrocutare.
- Nu depozitați și nu utilizați produsul în spații în care temperatura poate atinge sau depăși 50 °C (cum ar fi construcțiile metalice exterioare în timpul verii).
- Încărcătorul este proiectat să fie conectat la energie electrică de uz casnic standard (de 230 V / 50 Hz). Nu încercați să-l folosiți la orice altă tensiune!

SIGURANȚĂ ELECTRICĂ PENTRU UTILIZAREA ÎNCĂRCĂTORULUI

Atenție! Nu atingeți cablul deteriorat și deconectați-l de la priză când cablul se deteriorează în timpul funcționării. Cablurile deteriorate sporesc riscul producerii unui șoc electric. Dacă alimentare este deteriorată, trebuie înlocuit cu un cablu fără defect, pentru a evita situațiile periculoase.

- Nu expuneți produsul la ploaie și nu-l utilizați în umezeală.
- Nu folosiți produsul în locuri cu pericol de incendiu sau explozie.
- Protejați-vă împotriva unui șoc electric.
- Nu transportați sau manipulați produsul de cablul de serviciu, nu scoateți ștecherul din priză trăgând de cablul. Protejați cablul de serviciu de căldură, grăsimi, lichide agresive și margini ascuțite
- Verificați cablul de alimentare cu regularitate și verificați dacă nu există semne de deteriorare sau învechire.
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, înlocuiți-l într-un service autorizat, pentru a preveni pericolele.
- Nu conectați cablul deteriorat la priză și nu atingeți cablul deteriorat înainte de a-l deconecta de la priză. Cablul deteriorat poate duce la contactul cu părți sub tensiune.
- Verificați părțile deteriorate. Înainte de următoarea utilizare, inspectați capacele de protecție deteriorate și alte părți pentru a stabili dacă părțile pot continua să-și îndeplinească sarcinile. Verificați ajustarea părților în mișcare și mobilitatea lor, concentrați-vă pe fisuri și părți rupte, îmbinări și alte circumstanțe care le-ar putea afecta îndeplinirea sarcinilor. Capacul de protecție sau alte piese care sunt deteriorate, trebuie reparate sau înlocuite de un service autorizat. Un întrerupător defect trebuie înlocuit într-un service autorizat.
- Nu folosiți produsul atunci când cablul de alimentare este defect.
- Acest produs electric este construit în conformitate cu toate reglementările de siguranță în vigoare care i se aplică. Toate reparațiile trebuie efectuate numai de către o persoană calificată și trebuie folosite numai piese de schimb originale. Altfel, utilizatorul poate fi în pericol.
- Deconectați de la sursa de alimentare (scoțând, de exemplu, ștecherul din priză):
 - Ori de câte ori produsul este lăsat nesupravegheat

- Înainte de a inspecta, curăța sau lucra la produs
- După ce s-a ciocnit cu un alt obiect
- Când transportați produsul

SIGURANȚA PERSONALĂ

- Produsul poate fi folosit doar de către persoane competente mental și fizic pentru a înțelege instrucțiunile de utilizare, familiarizate cu produsul și informate cu privire la pericole.
- Produsul nu trebuie utilizat de către persoane cu probleme senzoriale și mentale, de către copii sau persoane cu o mobilitate redusă. Persoanele fără experiență sau nefamiliarizate cu produsul pot lucra doar sub supravegherea unei persoane responsabile.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu produsul.
- Rămâneți vigilenți, atenți la ce faceți, folosind bunul simț atunci când operați un instrument pe benzină. Nu folosiți un instrument de putere dacă sunteți obosit sau sub influența drogurilor, alcoolului sau a medicației. Un moment de neatenție în timpul operării unor astfel de instrumente puternice poate duce la pierderea controlului și la răni grave.
- Utilizați echipament de protecție. Purtați întotdeauna ochelari de protecție; echipamente cum ar fi o mască de praf, încălțăminte de siguranță antiderapantă, căști rezistente sau dopuri pentru urechi, utilizate în anumite condiții, pot reduce riscul accidentărilor.
- Îndepărtați orice cheie de reglare sau cheie înainte de a porni produsul. O cheie lăsată atașată la o componentă rotativă a produsului poate provoca accidente.
- Nu vă aplecați prea tare. Păstrați-vă întotdeauna echilibrul și purtați încălțăminte potrivită. Acest lucru vă va permite să aveți un control mai bun asupra produsului în situații neprevăzute.
- Îmbrăcați-vă corespunzător. Nu purtați haine largi sau bijuterii. Păstrați-vă părul, îmbrăcămintea și mănușile departe de piesele în mișcare. Hainele largi, bijuteriile sau părul lung pot fi prinse între piesele în mișcare.

PROTECȚIA PERSOANELOR

Fiți pregătiți! Să aveți asupra dvs. cel puțin unul dintre următoarele lucruri:

- Stingător de incendiu adecvat (CO² sau Pudră Uscată)
- Trusă de prim-ajutor complet echipată, ușor accesibilă pentru operatorul produsului și persoana însoțitoare. Aceasta ar trebui să conțină suficiente bucăți de pansament pentru vânătăi/tăieturi.
- Telefon mobil sau un alt dispozitiv pentru apelarea rapidă a serviciului de salvare.

Nu lucrați singuri. Este de preferat să fie în jur o altă persoană care cunoaște principiile de prim ajutor.

Persoana însoțitoare trebuie să păstreze o distanță sigură față de zona în care lucrați, dar aceasta trebuie să vă observe în permanență! Lucrați numai în locuri din care puteți apela serviciul de salvare cu rapiditate!

- Dacă cineva se rănește, urmați întotdeauna principiile de prim ajutor.
- Dacă cineva se taie, acoperiți rana cu o cârpă curată și apăsați puternic pentru a opri sângerarea.
- Dacă lichidul bateriei intră în contact cu pielea, spălați rapid cu apă și săpun. Neutralizați cu un acid slab, cum ar fi sucul de lămâie sau oțetul.

- Dacă lichidul din acumulatori vă intră în ochi, clătiți cu apă curată câteva minute și consultați imediat un medic.
- Persoanele cu o circulație deficitară, care sunt expuse la vibrații excesive pot prezenta leziuni ale vaselor de sange sau ale sistemului nervos. Vibrațiile pot cauza următoarele simptome la nivelul degetelor, mâinilor sau încheieturilor: amorțeală, furnicături, durere, senzație de junghi, schimbarea culorii pielii. Dacă oricare dintre aceste simptome apar, consultați un medic!

Puneți siguranța pe primul loc în caz de incendiu:

- În cazul în care iese foc de la motor sau fum din orice zonă în afară de gura de evacuare, în primul rând distanțați-vă de produs pentru siguranța dumneavoastră fizică.
- Utilizați extingtor cu spumă pentru a preveni răspândirea focului.
- O reacție panicată ar putea duce la amplificarea incendiului și a altor daune.

RISCURI REZIDUALE

- Chiar dacă produsul este utilizat în conformitate cu instrucțiunile, este imposibil de eliminat toate riscurile asociate cu funcționarea sa. Următoarele riscuri pot să apară, riscuri rezultate din construcția sa:
- Pericol mecanic, cauzate de tăiere și aruncare.
- Pericol electric cauzat de contactul cu piese sub tensiune înaltă (contact direct) sau cu piese de schimb, care au fost sub o înaltă tensiune din cauza unor defecțiuni ale produsului (contact indirect).
- Pericol de căldură, rezultând în ardere sau opărire și alte leziuni cauzate de un posibil contact cu obiecte fierbinți sau alte materiale, inclusiv surse de căldură.
- Risc de zgomot care poate duce la pierderea auzului (surzenie) și alte tulburari fiziologice (de exemplu pierderea echilibrului, pierderea cunoștinței)
- Risc de vibrații (rezultând în daune vasculare și neurologice ale sistemului mână-braț, de exemplu, așa-numita "boală a degetelor albe")
- Pericol de contact cu lichide nocive, gaz, vapori, fum și praf sau de inhalarea acestora, legate de emisii
- Pericol de incendiu sau explozie din cauza vărsării combustibilului
- Pericole cauzate de nerespectarea principiilor ergonomice în construcția produsului, de exemplu, pericole cauzate de o poziție nesănătoasă a corpului, suprasolicitarea sau poziția nenaturală a sistemului braț-mână, legate de construcția mânerului, echilibrul produsului și utilizarea sprijinului dintelui de ascuțit.
- Pericole cauzate de pornirea neașteptată, depășirea neașteptată a turațiilor motorului, cauzate de un defect/defecțiune a sistemului de control, legate de defecte ale mânerului și plasarea conducătorilor.
- Pericole cauzate de imposibilitatea de a opri produsul în cele mai bune condiții, legate de soliditatea mânerului și plasarea dispozitivului de oprire a motorului.
- Pericole cauzate de un defect de sistemului de control al produsului, legate de soliditatea mânerului, plasarea conducătorilor și de marcare.
- Pericole cauzate de rupere (a lanțului) în timpul funcționării.
- Pericole cauzate de desprinderea unor părți și stropirea cu lichide.

CERINȚE ELECTRICE (ÎNCĂRCĂTORUL DE BATERII)

- Produsul trebuie conectat la un perete sau o priză cu o tensiune și curent specificate pe etichetă.
- Conectați produsul doar la o priză cu un dispozitiv de protecție pentru a preveni curentul de dispersie (comutator FI) cu o un curent nominal care nu depășește 30 mA.

Atenție! Nu atingeți cablul dacă este deteriorat și scoateți ștecherul din priză atunci când cablul este deteriorat în timpul funcționării. Cablurile deteriorate sporesc riscul unui șoc electric. Dacă sursa de alimentare este deteriorată, trebuie înlocuită imediat cu un cablu fără defect, pentru a evita situațiile periculoase.

Notă: Dacă aveți vreo nelămurire, verificați cu furnizorul local de electricitate sau cu un electrician dacă doriți să vă asigurați că rețeaua locuinței dvs. îndeplinește aceste cerințe.

- Așezați cablul de alimentare în așa fel încât să nu se interpună cu lucrul și pentru a evita defecțiunile.
- Feriți cablul de căldură, lichide corozive și margini ascuțite.
- Când deconectați ștecherul nu trageți de cablu.
- Dacă este deteriorat cablul, schimbați-l într-un service autorizat pentru a preveni orice pericol.
- Nu transportați și nu manipulați produsul de cablul de serviciu, nu trageți ștecherul din priză ținând de cablu. Protejați cablul de căldură, grăsime și margini ascuțite.

DESPACHETAREA

- Scoateți cu atenție produsul din cutie.
- Inspectați cu atenție toate piesele. În cazul în care există vreo piesă deteriorată sau lipsă, contactați distribuitorul sau un centru de service autorizat.
- Nu debarasați materialele de ambalare până când nu ați analizat cu atenție dacă nu a rămas în ele o piesă a produsului.
- Componentele ambalajului (pungi de plastic, agrafe, etc) nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor; ar putea crea unele pericole.
- Debarasarea ambalajelor trebuie făcută în conformitate cu reglementările în vigoare în țara în care produsul a fost instalat.
- Asigurați-vă că pungile și recipientele din material plastic sunt lăsate undeva la întâmplare, întrucât poluează.
- Dacă aveți vreo nelămurire, nu folosiți produsul, până nu a fost verificat de către un centru de service autorizat.

CONȚINUTUL PACHETULUI

1 x mașină de găurit/înșurubat cu acumulator; 1 x încărcător de baterii, 10 x accesorii; 1 x manual de utilizare

Accesoriile standard pot suferi modificări fără o notificare în prealabil.

Dacă observați deteriorări de transport sau în timp ce despachetați, anunțați imediat distribuitorul. Nu folosiți produsul! Vă recomandăm să păstrați cutia pentru o utilizare ulterioară. Materialele din pachet trebuie reciclate sau debarasate în conformitate cu legile în vigoare. Sortați diferite părți ale

pachetului în funcție de material și duceți-le la locurile de colectare potrivite. Pentru informații suplimentare contactați administrația locală.

PORNIREA

ÎNCĂRCAREA BATERIEI LI-ION

Bateria furnizată este doar parțial încărcată. Înainte de prima utilizare, încărcați complet bateria.

- Reîncărcați acumulatorii din timp, înainte ca aceștia să fie descărcați complet, în caz contrar acumulatorii pot fi deteriorați permanent (ireversibil).
- Controlul electronic din interiorul bateriei previne descărcarea completă a acesteia și astfel deteriorarea permanentă. Dacă produsul se oprește brusc în timpul utilizării, încărcați bateria.
- Bateria lithium-ion poate fi încărcată în orice stadiu de încărcare, iar procesul de încărcare poate fi întrerupt în orice moment fără a deteriora bateria (nu are efect de memorie).
- Permiteți-i cartușului fierbinte al bateriei să se răcească înainte de a o încărca.
- Ciclul de încărcare și descărcare este controlat de un dispozitiv electronic integrat în baterie. În timpul încărcării, dacă temperatura bateriei depășește limita admisă (de exemplu, din cauza influențelor de mediu), încărcarea va fi întreruptă automat. Așteptați ca bateria să se răcească și apoi repetați ciclul de încărcare.
- Dispozitivul de control electronic mai previne descărcare completă a bateriei, care ar putea-o deteriora. Dacă tensiunea scade la limita minimă admisă, controlul electronic va deconecta bateria.
- Încărcați bateria doar cu încărcătorul furnizat.
- Asigurați-vă că energia electrică are o tensiune normală de 230 V, 50 Hz și curent alternativ.
- Încărcați bateria la temperatura camerei între 5 °C și 40 °C.
- Asigurați-vă că suprafața exterioară a bateriei este curată și uscată înainte de a o introduce în acumulator.
- În timpul încărcării, bateria și încărcătorul pot deveni prea fierbinți pentru a fi atinse; acest lucru este normal și nu indică o problemă.
- O perioadă semnificativ redusă de funcționare după încărcare indică faptul că bateria este uzată și trebuie înlocuită. Utilizați doar baterii originale.
- Bateria nu trebuie lăsată să se descarce complet, în caz contrar se va deteriora și nu mai poate fi reîncărcată.

PROCEDURA DE ÎNCĂRCARE

1. Conectați adaptorul AC (imag. 2A) la portul de încărcare din spatele produsului.
2. Conectați încărcătorul la priză. Asigurați-vă că este conectat corespunzător.
3. Procedura de încărcare pornește imediat ce ștecherul încărcătorului este introdus la priză. Așteptați 3-5 ore ca bateria să se încarce complet.
4. Detașați produsul de la încărcător și deconectați încărcătorul de la priză.
5. Produsul ar trebui acum să poate fi utilizat.

INDICATORI NIVEL ÎNCĂRCARE AL BATERIEI

Indicatorul cu LED al nivelului de încărcare al bateriei (imag. 3A) arată cât este de încărcată bateria. Pentru indicare, apăsați comutatorul ON/OFF (imag. 3B).

Indicare LED – ON / OFF	Lumini
Bateria este încărcată complet	● ● ●
Bateria a început să se descarce	● ● ○
Bateria trebuie încărcată	● ○ ○

ASAMBLAREA ȘI ÎNLOCUIREA ACCESORIILOR DE ÎNȘURUBARE

Înainte de a începe lucrul, blocați comutatorul ON/OFF setând comutatorul DREAPTA/STÂNGA în poziția centrală.

1. Dacă doriți să introduceți accesoriile de înșurubare în locaș, mutați glisorul (imag. 4A) complet înainte și introduceți accesoriul la suport (imag. 5A). Utilizați doar accesoriile cu o lungime de 25 mm.
2. Acum mutați glisorul pentru schimbat accesoriile complet în spate, accesoriul de înșurubare fiind introdus în locaș.
3. Rotiți locașul accesoriilor (imag. 6A) până când în dreptul sticlei (imag. 7A) se vede un spațiu liber.
4. Continuați de la pasul 1 până când locașul este plin cu accesoriile.
5. Dacă doriți să înlocuiți accesoriul din locaș cu altul, puteți scoate afară accesoriul cu ajutorul glisorului, apoi trageți-l afară din suportul magnetic și introduceți un alt accesoriu.

SELECTAREA UNUI ACCESORIU DE ÎNȘURUBARE

1. Rotiți locașul cu accesoriile, până când vedeți accesoriul de care aveți nevoie.
2. Mutați glisorul pentru schimbarea accesoriului complet înainte.
3. Șurubelnița este gata pentru a fi utilizată
4. Pentru a alege alt accesoriu din locaș, mutați glisorul complet în spate, astfel încât accesoriul să fie din nou introdus în locaș și apoi continuați cu pasul nr. 1

ACCESORII DE ÎNȘURUBARE

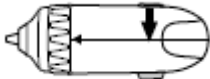

- Asigurați-vă că utilizați un accesoriu care se potrivește pe șurub ca formă și dimensiune.
- Folosiți numai accesoriile cu o lungime de 25mm
- Nu utilizați accesoriile deteriorate.

UTILIZARE

SELECTAREA DIRECȚIEI DE ROTAȚIE

Vă rugăm să vă asigurați că o selectați doar când produsul este oprit.

Schimbați direcția de rotație a mașinii de găurit/înșurubat de la comutator (imag. 8A).

Direcția de rotație	Poziția comutatorului (vedere de sus)
Rotație spre dreapta (înainte / strângerea șuruburilor)	
Rotație spre stânga (înapoi / destrângerea șuruburilor)	

BLOCAREA COMUTATORULUI

- Comutatorul ON-Off poate fi blocat în poziția OFF. Această funcție poate fi utilizată pentru a preveni posibilitatea pornirii accidentale când nu se utilizează produsul. Pentru a bloca acel comutator ON/OFF, plasați direcția selectorului de direcție (Selectare Înainte/Înapoi) în poziție centrală.
- Notă. Când selectorul este în poziție centrală, comutatorul ON/Off este blocat.

PORNIREA/OPRIREA

1. Mai întâi introduceți accesoriul dorit în produs.
2. Atașați produsul direct pe piesa de prelucrat.
3. Apăsăți comutatorul ON/OFF (imag. 9A) pentru a porni produsul.
4. Pentru a opri produsul, eliberați comutatorul ON/OFF.

ÎNȘURUBAREA

1. Aplicați produsul pe șurub numai când acesta este oprit. Accesoriile rotative pot aluneca.
 2. Puneți capătul accesoriului în capul șurubului și aplicați presiune pe produs. Porniți încet produsul și apoi măriți treptat viteza. Eliberați comutatorul ON/OFF odată ce intervine ambreiajul.
 3. Asigurați-vă că accesoriul este introdus drept în capul de șurub, pentru a nu deteriora șurubul și/sau accesoriul.
- Când acționați șuruburi pentru lemn, faceți mai întâi găuri de ghidare pentru a ușura acționarea și pentru a preveni despicarea piesei de prelucrat. Utilizați un burghiu cu un diametru de aproximativ 70 % din diametrul șurubului.
 - Când acționați șurubul pe marginea materialului de lemn, trebuie să faceți mai întâi o gaură de ghidare, care va reduce șansele producerii unei despicări. Utilizați un burghiu cu un diametru de aproximativ 70 % din diametrul șurubului.
 - Vă recomandăm să utilizați șuruburi ce se centrează singure (de ex. șuruburi cu stea, șuruburi cu cap adânc) concepute pentru un lucru de calitate.
 - Asigurați-vă că utilizați o piesă care se potrivește cu șurubul ca formă și dimensiune.
 - Dacă șuruburile sunt dificil de strâns, încercați să aplicați un cantitate mică de lichid de spălat sau săpun, pentru lubrifiere.

LUMINA LED

Când eliberați comutatorul ON/OFF, lumina LED (imag. 10A), care are ca rol luminarea zonei de lucru în fața produsului, montat pe mandrină, se va aprinde automat.

ÎNTREȚINERE

Înainte de orice operațiune de întreținere sau modificări la produs, urmați următoarele măsuri de precauție:

- Opriți produsul.
- Așteptați până produsul s-a oprit complet.
- Puneți butonul de selectare a direcției de rotație în poziție centrală

- O manevrare atentă și o curățare regulată va asigura păstrarea produsului funcțional și eficient pentru o perioadă lungă de timp.
- Păstrați produsul într-o condiție bună și, dacă este necesar, schimbați etichetele de avertizare și de instrucțiuni.
- Păstrați toate piulițele, bolțurile și șuruburile strânse pentru a vă asigura că produsul dvs. este într-o condiție sigură de lucru.
- Înlocuiți piesele uzate sau deteriorate pentru siguranță. Utilizați numai piese de schimb originale.
- Înlocuiți piesele deteriorate, în special cele de siguranță, doar cu piese originale întrucât piesele care nu sunt testate și aprobate de producător, pot cauza daune neprevăzute.
- Reparațiile și operațiunile de întreținere care nu sunt descrise în aceasta secțiune, trebuie efectuate într-un service autorizat.
- Verificați ca toate componentele de siguranță să fie operaționale după fiecare vizită la service.
- Este recomandat să duceți acest produs într-un centru de service autorizat.

CURĂȚAREA

- O manevrare atentă și o curățare cu regularitate îi va permite produsului să rămână funcțional și eficient pentru o perioadă lungă de timp.
- Curățați produsul cu regularitate, după fiecare utilizare, de rumeguș, așchii, fragmente de lemn, etc
- Nu permiteți ca mânerul să fie contaminate cu ulei sau grăsimi. Curățați mânerul cu o cârpă umezită în apă cu săpun. Nu utilizați solvenți sau combustibil !
- Ștergeți produsul cu o cârpă umezită puțin sau cu o perie.
- Nu stropiți niciodată produsul cu apă și nu îl expuneți la apă.
- Nu utilizați niciodată detergenți puternici sau solvenți pentru curățare. Aceasta ar putea cauza daune ireparabile pentru produs. Componentele din plastic pot fi atacate de chimicale.

DEPANARE

Defecțiune	Cauză	Soluție
Motorul nu funcționează	Bateria e slabă sau nu a fost instalată corect	Verificați bateria sau încărcați-o
	Motorul este supraîncărcat sau supraîncălzit	Permiteți-i produsului să se răcească și apoi încercați din nou
Vibrații excesive	Unele șuruburi sau părți ale produsului sunt slăbite	Strângeți toate șuruburile
	Produsul sau accesoriul nu este corect montat	Verificați și montați accesoriul corespunzător
	Piesa de lucru nu are un suport bun	Securizați piesa de lucru (de exemplu pe o bancă de lucru)

ATENȚIE! Defecțiunile care nu pot fi rezolvate cu ajutorul acestui tabel, trebuie rezolvate într-un centru de service autorizat.

DEPOZITARE

- Opriti produsul și deconectați-l de la sursa de energie.
- Depozitați produsul într-un loc curat, uscat, întunecos și ferit de îngheț, de praf și unde să nu fie la îndemâna copiilor. Temperatura ideală pentru depozitare este între 5 și 30 °C.
- Utilizați doar pachetul original pentru depozitare, ori de câte ori este posibil acest lucru.

DEPOZITAREA BATERIEI LI-ION

- Depozitați acumulatorii într-o încăpere uscată și fără praf, la o temperatură ambientală între 0°C și +25°C. Temperatura ideală de depozitare este de 5°C.
- Nu depozitați niciodată pentru o perioadă lungă de timp o baterie Li-Ion descărcată; dacă tensiune celulelor scade sub limita permisă din cauza auto-descărcării, se va deteriora. Pentru o durabilitate maximă, depozitați bateria încărcată la capacitatea sa maximă de 50 – 80 % (2-3 lumini de control).
- Verificați bateria cel puțin o dată la 3 luni iar dacă tensiunea scade sub 40 % (o lumină de control), încărcați-o imediat la 50 – 80 %.
- Nu expuneți bateria la ploaie și umiditate
- Nu depozitați bateria în lumină solară directă.
- Nu depozitați și nu utilizați bateria în locuri unde temperatura poate ajunge sau depăși 50°C (cum ar fi în hale exterioare sau clădiri din metal pe timp de vară)
- Ocazional, curățați orificiile de ventilație ale bateriei cu o perie moale, curată și uscată.
- Când bateria nu este utilizată, țineți-o departe de alte obiecte cum ar fi agrafe de hârtie, monede, chei, cuie, șuruburi sau alt obiecte metalice mici care pot face o conexiune de la o bornă la alta. Scurtcircuitarea bornelor poate cauza arsuri sau un incendiu.
- Pe timpul duratei de viață a bateriei, aceasta se degradează și îi scade capacitatea. Durata de viață poate fi prelungită semnificativ prin o încărcare și o depozitare corespunzătoare. Dacă scade capacitatea bateriei atât de mult încât n-o mai puteți folosi la maxim, înlocuiți-o cu una nouă.

SERVICE ȘI PIESE DE SCHIMB

- Asigurați-vă că reparațiile sunt făcute de un personal de calificat, folosind doar piese de schimb identice. Acest lucru va asigura siguranța funcționării produsului.
- Dacă aveți nevoie de consiliere tehnică, reparații, piese de schimb originale, contactați cel mai apropiat service WERCO autorizat. Pentru informații cu privire la locații de service, vizitați www.hecht.cz.
- La comandarea pieselor de schimb, vă rugăm să menționați numărul părții; acesta poate fi găsit pe www.hecht.cz

DEBARASARE

- Debarasați produsul, accesoriile și ambalajele, conform cerințelor de protecție a mediului la centrul de reciclare.
- Acest produs nu face parte din categoria deșeurilor menajere. Salvați mediul înconjurător și duceți acest produs la punctele de colectare recunoscute, unde vor fi primite gratuit. Pentru mai multe informații vă rugăm să contactați autoritățile locale sau cel mai apropiat punct de colectare. Depozitarea necorespunzătoare poate fi pedepsită conform reglementărilor naționale.
- Bateria conține substanțe toxice. Duceți bateriile uzate la un centrul de reciclare. Nu debarasați bateriile împreună cu resturile menajere, nu le aruncați în foc sau apă.

GARANȚIA PRODUSULUI

- Pentru acest produs, oferim o garanție legală, o responsabilitate pentru defecte, timp de 24 de luni de la data achiziției.
- Pentru uz industrial, comercial și altele decât utilizarea în regim personal, perioada de garanție a calității se reduce la 6 luni de la data achiziției, pentru motoarele Briggs&Stratton este valabilă o garanție legală de 90 de zile de la data achiziției.
- Toate produsele sunt proiectate pentru uz casnic, dacă nu există o altă informație în manualul de instrucțiuni sau în descrierea de funcționare. Atunci când se utilizează alt mod sau în contradicție cu manualul de instrucțiuni, cererea nu este recunoscută ca fiind legitimă.
- Selectarea necorespunzătoare a anumitor produse și faptul că produsul nu îndeplinește cerințele dumneavoastră, nu poate fi un motiv pentru plângere. Cumpărătorul trebuie să fie familiarizat cu proprietățile produsului.
- Cumpărătorul are dreptul de a solicita vânzătorului să verifice funcționalitatea produsului și să îl familiarizeze cu funcționarea sa.
- O condiție prealabilă primirii cererilor de garanție este că orientările pentru funcționare, service, curățenie, depozitare și întreținere au fost urmate.
- Deteriorările cauzate de uzura fizică și rupere, supraîncărcare, utilizarea incorectă sau intervenții în afara unui service autorizat în perioada de garanție, sunt excluse de la garanție.
- Garanția nu acoperă uzura cauzată de utilizarea obișnuită și componente denumite consumabile comune (de exemplu: tarifele de service, filtre, lame, cureaua trapezoidală și curelele dințate, lanțuri, piese de carbon, garnituri, bujii).
- Din garanție sunt excluse uzura produsului sau a unor părți cauzată de utilizarea normală a produsului sau a unor părți ale produsului (de exemplu, baterie scăzută sau capacitate redusă a bateriei, după o perioadă de viață de obicei de 6 luni) și în alte părți supuse uzurii naturale.
- Pentru piesele vândute la un preț mai mic, garanția nu acoperă defectele pentru care a fost negociat prețul mai mic.

- Daunele cauzate de defecte ale materialelor sau de o eroare a producătorului vor fi remediate gratuit printr-o livrare - înlocuire sau reparație. Se consideră că produsul revine în centrul nostru de service în întregime și cu dovada cumpărării.
- Instrumentele de curățare, întreținere, inspecție și de aliniere nu fac parte din actul de garanție și sunt servicii plătite.
- Reparațiile care nu fac obiectul garanției, se pot face în centrul nostru de service, contra cost. Centrul nostru de service va fi bucuros să vă elaboreze un buget al costurilor.
- Vom lua în considerare numai produsele care au fost livrate curate, complete, cu condiția ca acestea să fie ambalate corespunzător și să se facă plata. Produsele trimise ca bunuri neplătite, ca bunuri voluminoase, cu transport special, nu vor fi acceptate.
- În caz de cerere de garanție justificată, vă rugăm să contactați centrul nostru de service. Acolo veți primi informații suplimentare cu privire la prelucrarea cererilor.
- Informații despre locațiile de servicii se găsesc la **www.hecht.cz**
- Vă debarasăm gratuit de vechile dumneavoastră produse electrice.

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

EN	CS	SK	PL
Noi, producătorul produsului și deținătorul documentelor pentru eliberarea acestei "Declarație de conformitate CE":			
Werco spol. s r.o., Za mlynem 25/1562, 147 00 Praha 4, Czech Republic, IČO 61461661			
Declarăm pe propria răspundere			
Produsul			
Mașină de găurit cu acumulator			
Denumire comercială și tip			
HECHT 1153			
Model			
LCS 102-3			
Procedura utilizată pentru evaluarea conformității:			
În conformitate cu Directiva 2006/42/EC, Anexa II. Punct A			
Această declarație a fost emisă pe baza certificatului și a protocoalelor de măsurare ce aparțin de			
TUV Rheinland LGA Products GmbH, Germany; TUV Rheinland / CCIC (Ningbo) Co., Ltd., P.R.C.; TUV SUD Product Service GmbH, Germany			
Această declarație de conformitate este emisă în conformitate cu Directivele UE:			
2004/108/EC 2006/42/EC 2006/95/EC & 2014/35/EU 2002/95/EC & 2011/65/EU			
Următoarele norme armonizate sunt utilizate pentru garanție			

conformității, împreună cu normele și reglementările naționale			
EN 60745-1; EN 60745-2-2; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN ISO 3744; EN 60335-2-29; EN 62233; EN 60335-1			
Confirmăm prin prezenta că: - Acest produs, definit de datele menționate, este în conformitate cu cerințele de bază menționate în reglementările guvernamentale și cerințele tehnice și este sigur pentru funcționarea obișnuită, pentru utilizarea determinat de producător - Au fost luate măsuri pentru a asigura conformitatea tuturor produselor introduse pe piață cu documentația tehnică și cerințele reglementărilor tehnice			
Note			
2006/95/EC → 19.4.2016 / 20.4.2016 → 2014/35/ES 2004/108/EC → 19.4.2016 / 20.4.2016 → 2014/30/ES			
În Praga, la data de			
11.03.2016			
Nume			
Rudolf Runštuk			
Titlu: Director executiv			

CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI

EN	CS	SK	PL
Denumirea produsului *			
Model *			
Data achiziției *			
Nr. de serie al produsului *			
Cumpărător (nume, numele companiei), adresă *			
Confirm că am primit produsul complet funcțional împreună cu instrucțiuni și dovada de cumpărare de la un dealer oficial autorizat Werco și accept termenii acestei garanții.			
* A se completa de către vânzător			
Semnătura cumpărătorului/		Ștampila și semnătura/	
Service Central/ CENTRÁLNÍ SERVIS / CENTRÁLNÝ SERVIS / SERWIS CENTRALNY WERCO spol. s r.o., U Mototechny 131, 251 62 Tehovec, Tel: +420 323 601 347, Fax: +420 323 661 348, www.werco.cz , servis@werco.cz WERCO SK, spol. s r.o., Letisková 20, 971 01 Prievidza, Tel: +421 46 542 03 20, Fax: +421 46 542 72 07, www.werco.sk , reklamacie@werco.sk WERCO Polska sp. z o.o., ul. Mickiewicza 54, 66-450 Bogdaniec, Tel: 48 957 117 140, Fax: 48 957 117 141, www.wercopolska.pl , info@wercopolska.pl			