

HECHT[®]

made for garden

Instrucțiuni de utilizare pentru motocoasă

HECHT 152 BTS & 53















FELICITĂRI PENTRU ACHIZIȚIONAREA PRODUSULUI MARCA HECHT. Acest manual este conceput în principal pentru a familiariza utilizatorul cu instrucțiunile de siguranță, instalare, utilizare, întreținere, depozitare și depanare, plus informații importante. De aceea, păstrați-l 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 și schițele pot fi doar în scop ilustrativ. De aceea, nu se pot face plângeri cu privire la acest manual, în special pentru unele diferențe minore cu informațiile menționate, atâta timp cât produsul continuă să îndeplinească certificările menționate mai sus, standardele și declarațiile, precum și operațiunile descrise. Dacă aveți nelămuriri, contactați distribuitorul local.















Înainte de a folosi acest produs, vă rugăm să citiți cu atenție manualul de utilizare!

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ	3
SPECIFICAȚII	6
PIESE DE SCHIMB.....	7
DESCRIEREA PRODUSULUI	7
ACCESORII RECOMANDATE.....	8
GHID DE ILUSTRĂȚII.....	8
MANUAL DE UTILIZARE.....	10
CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI.....	36
DECLARAȚIA DE CONFORMITATE.....	37





SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ

	<p>Produsul trebuie utilizat cu grijă. De aceea, au fost aplicate unele etichete pe dispozitiv, pentru a vă aminti de măsurile principale pe care trebuie să le luați în timpul utilizării.</p> <p>Semnificația acestora este prezentată mai jos.</p>
	<p>Aceste etichete sunt considerate o parte a produsului și nu trebuie îndepărtate sub nici o formă. ATENȚIE! Păstrați semnele de siguranță vizibile pe produs. Înlocuiți-le dacă lipsesc sau sunt deteriorate.</p>
	<p>O înțelegere corectă a acestor simboluri vă vor permite să utilizați mai bine produsul și în siguranță. Vă rugăm să le studiați și să le înțelegeți semnificația.</p>
	<p>Acordați atenție tuturor controalelor și accesoriilor, înainte de utilizare. Pentru orice nelămurire, contactați dealerul dvs.</p>
	<p>Citiți manualul de instrucțiuni</p>
	<p>Utilizați protecție pentru ochi, urechi și respirație</p>
	<p>Purtați încălțăminte aderență</p>
	<p>Purtați mănuși de protecție!</p>
	<p>Utilizați cască de protecție!</p>
	<p>Purtați îmbrăcăminte de protecție, protecție pentru urechi, ochi, mănuși și încălțăminte de protecție</p>
	<p>Nu utilizați acest produs în ploaie și nu-l lăsați afară când plouă</p>
	<p>Nu folosiți lame de fierăstrău cu acest produs!</p>
	<p>Nu detașați sau nu dezactivați sistemele de protecție</p>
	<p>Risc de accidentare la obiectele aruncate</p>
	<p>Atenție! Pericol de împiedicare</p>

	Țineți mâinile și picioarele la o distanță sigură. Există riscul de accidentare la piesele rotative.
	Benzina se poate aprinde și exploda. Este interzis fumatul și focul deschis.
	Asigurați-vă la pornire și în timpul funcționării capul de tăiere nu este în contact cu obiecte străine.
	Atenție la gazele toxice!
	Evitați ca focul să ajungă la materialul combustibil
	Viteza maximă a capului trimmerului
	Viteza maximă a lamei de metal
	Deconectați bujia înainte de orice operațiune de service la produs.
	Nu utilizați acest produs în zone închise sau slab ventilate. Există riscul de a inhala gaze toxice!
	Risc de arsuri. Păstrați o distanță de siguranță față de piesele fierbinți ale produsului.
	Proporția de amestec este de 1:40, utilizați doar un amestec de benzină și ulei.
 A.  B.	<p>Simbolurile de pe maneta șocului:</p> <p>A. Mânerul de operare este în poziția "Utilizare"</p> <p>B. Pornirea la rece, "Șoc"</p>
	Capul de tăiere continuă să se rotească câteva secunde după oprirea motorului.
	Păstrați alte persoane la o distanță sigură de minim 15 metri.

	Pornire manuală
	Poziția de lucru a mânerului este de 90° pe bara de acționare.
	Lățimea de lucru a firului
	Lățimea de lucru a discului de tăiere
	Capacitatea cilindrică
	Puterea motorului
	Greutatea fără apărătoare și scule
	Turația motorului
	Lățimea maximă a firului
	Date LWA cu privire la nivelul de zgomot in dB
	Produsul de conformează standardelor UE în vigoare.
	Numărul Articolului de Identificare

SPECIFICAȚII

Motor în 2 timpi	✓
Sistem de răcire cu aer	✓
Capacitate cilindrică	51,7 cm ³
Puterea la 7000 rot./min.	1,45 kW / 2,0 CP
Puterea maximă a motorului la 8000 rpm	1,6 kW / 2,2 CP
Carburator: tip diafragmă	✓
Combustibil utilizat: amestec de benzină și ulei	✓
Capacitatea rezervorului de combustibil	1,1 l
Ulei pentru lubrifiere	API TC / JASO FD
Ulei recomandat	HECHT 2T
Raportul de amestec : ulei – pornirea motorului / utilizare ulterioară	40 : 1
Raport de transmisie	15 : 20
Lubrifiant pentru plastic recomandat	HECHT GREASE GX
Turația motorului la ralanti	2800 – 3200 min ⁻¹
Turația de lucru a motorului	7000 min ⁻¹
Turația maximă de funcționare a motorului	9200 min ⁻¹
Viteza maximă a capului cu trimmer	6525 min ⁻¹
Viteza maximă a lamei de metal	6900 min ⁻¹
Greutatea fără accesorii și scut de protecție; cu rezervorul gol	7,6 kg
Nivelul de presiune acustică măsurat conform normei EN ISO 22868	 $L_{pA} = 94,74 \text{ dB (A); K} = 2,5 \text{ dB (A)}$  $L_{pA} = 93,24 \text{ dB (A); K} = 2,5 \text{ dB (A)}$
Nivelul de vibrații la mâner conform normei EN ISO 22867	 $6,83/6,37 \text{ m/s}^2; K = 1,5 \text{ m/s}^2$  $8,71/6,12 \text{ m/s}^2; K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Lățimea de lucru	
Lama de metal	255 mm
Capul cu trimmer	430 mm
Lățime maximă pentru fir	2,4 mm
Specificațiile pot suferi modificări fără o notificare în prealabil	

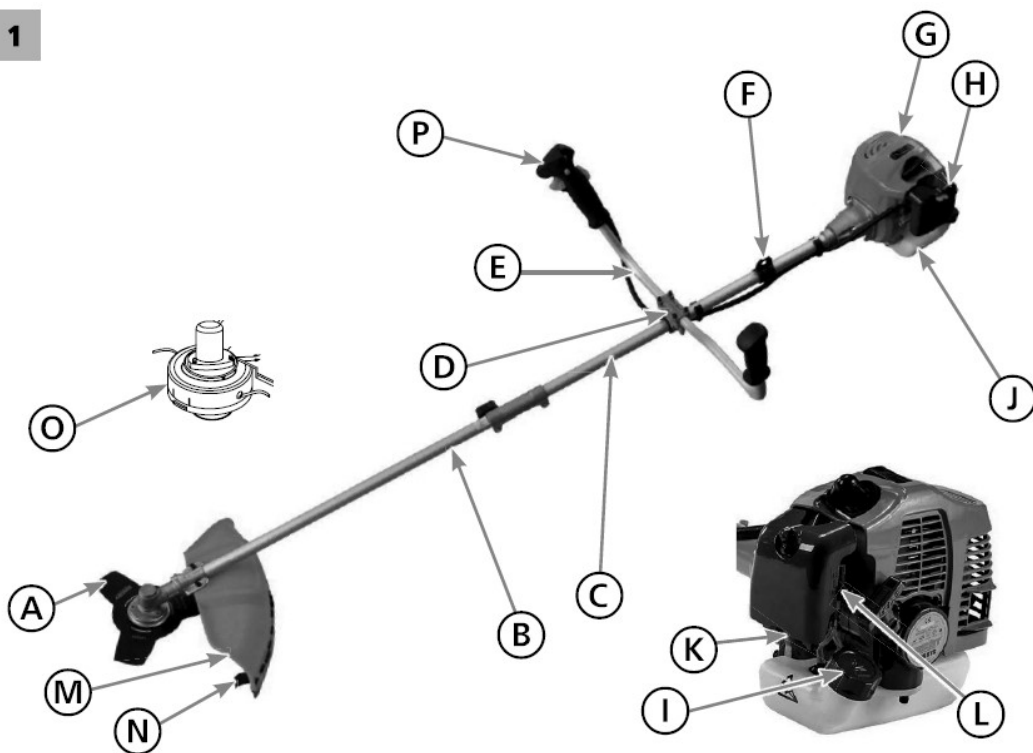
PIESE DE SCHIMB

Extras din lista de piese de schimb. Codul pieselor pot fi schimbate fără notificare. Lista completă și actualizată a pieselor de schimb poate fi găsită pe www.hecht.cz

RO	Codul piesei
Elementul filtrului de aer	142011053*
Lama de metal	600250*
Bujia	A958P*
Capul cu trimmer	HECHT000129*

*Vă rugăm să precizați tipul motorului și seria motorului când comandați părți de schimb la motor.

DESCRIEREA PRODUSULUI



- | | |
|--|---|
| A. Disc de tăiere din metal | I. Capacul rezervorului de combustibil |
| B. Ansamblul axului de transmisie | J. Rezervor combustibil |
| C. Suport mâner | K. Buton amorsare |
| D. Mâner cu întrerupător și accelerație | L. Șoc |
| E. Mâner în formă de U | M. Apărătoare |
| F. Orificiu de suport pentru cureaua de umăr | N. Cuțit de tăiere |
| G. Motor | O. Capul trimmerului |
| H. Carcasa filtrului de aer | P. Mâner cu manetă comutator și manetă de accelerație |

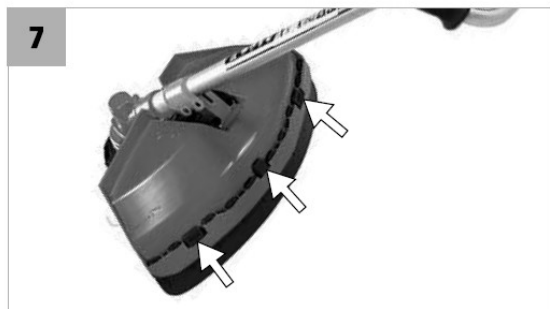
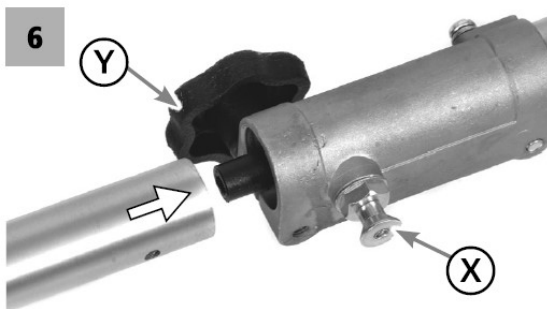
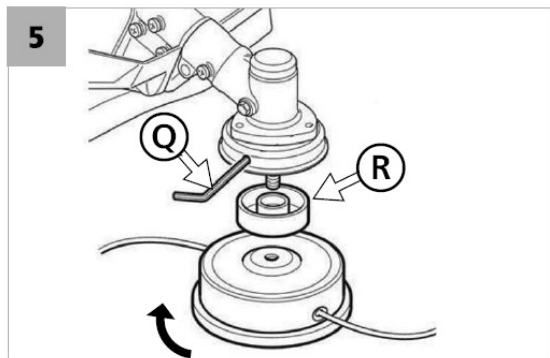
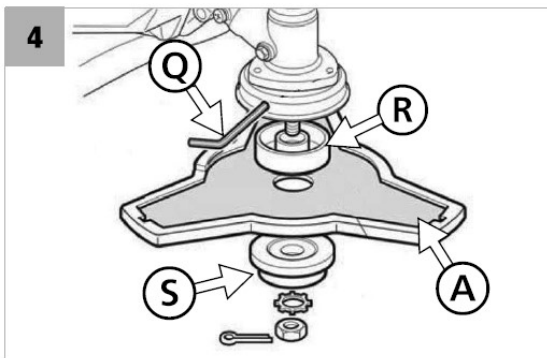
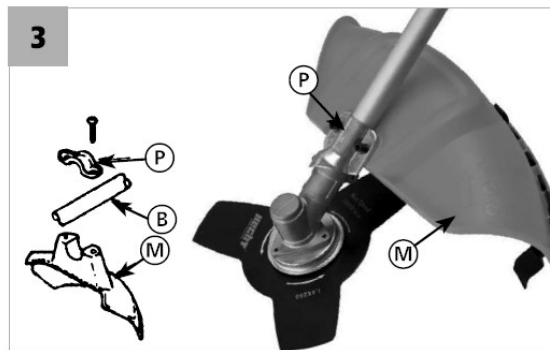
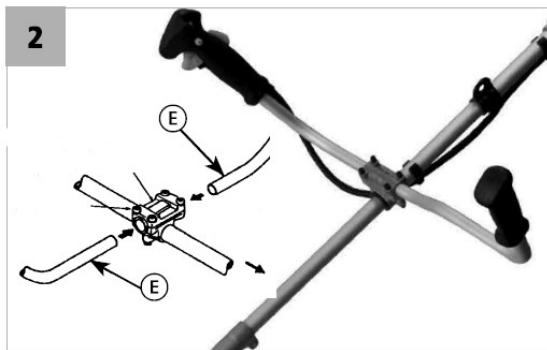
ACCESORII RECOMANDATE

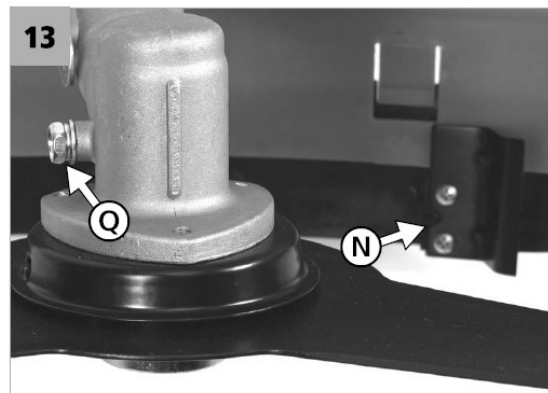
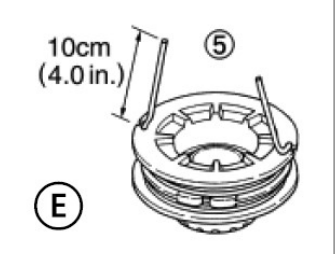
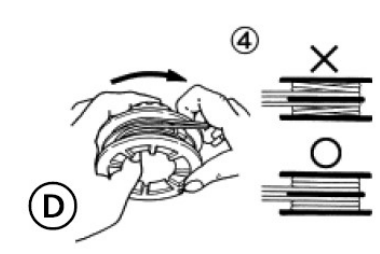
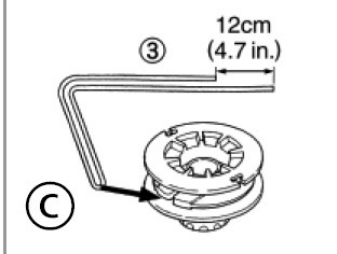
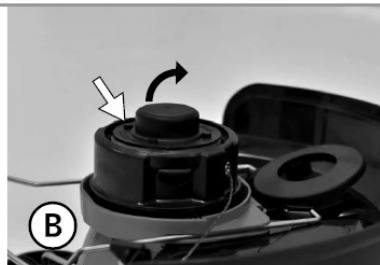
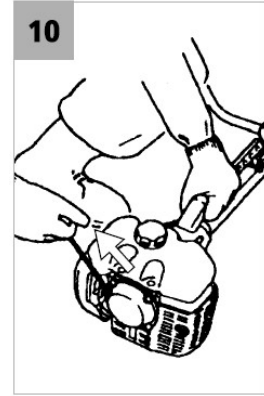
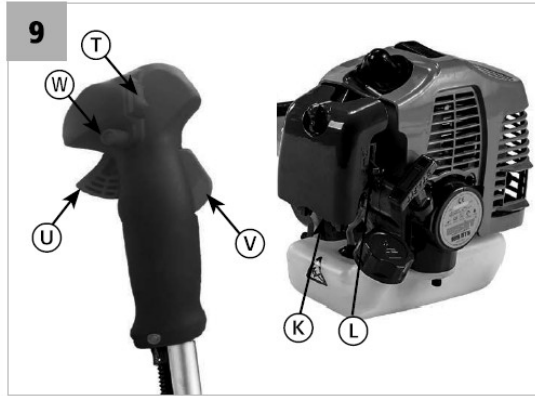
HECHT 900100 - CASCĂ DE SIGURANȚĂ CU SCUT PENTRU FAȚĂ ȘI CĂȘTI DE PROTECȚIE

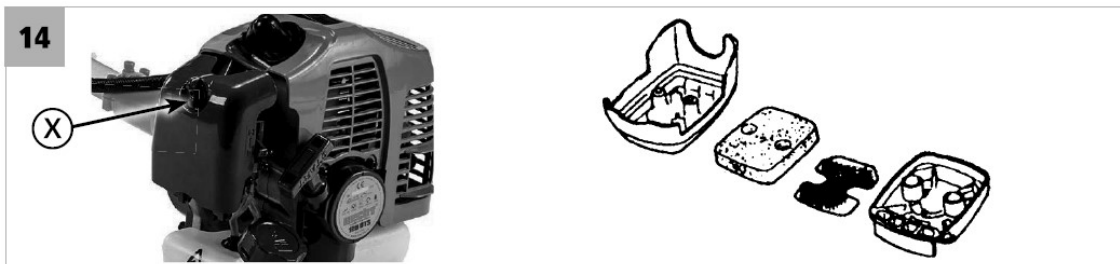
HECHT GREASE GX – LUBRIFIANT PENTRU PLASTIC

HECHT 2T – ULEI DE MOTOR

GHID DE ILUSTRĂȚII







MANUAL DE UTILIZARE

CONȚINUT

SIMBOLURI DE SIGURANȚĂ

SPECIFICAȚII

PIESE DE SCHIMB

DESCRIEREA PRODUSULUI

ACCESORII RECOMANDATE

GHID DE ILUSTRĂȚII

CONDIȚII DE UTILIZARE

INSTRUIRE

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ SPECIFICE

MĂSURI DE SIGURANȚĂ PENTRU MECANISMUL DE TĂIERE

PREGĂTIRE

ZONA DE LUCRU

UTILIZAREA PRODUSELOR PE BENZINĂ

ECHIPAMENTUL DE PROTECȚIE

RISCURI REZIDUALE

DESPACHETAREA

ASAMBLAREA

ÎNAINTE DE A PORNII MOTORUL

AMESTECUL DE COMBUSTIBIL

VERIFICĂRI ÎNAINTE DE UTILIZARE

LA ALTITUDINI MARI

UTILIZAREA

FIXAREA CURELEI DE UMĂR

PORNIREA MOTORULUI

CONTROLUL

ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE

ÎNTREȚINEREA PRODUSULUI

ÎNTREȚINEREA MOTORULUI

CURĂȚAREA

DEPOZITAREA

DEPOZITAREA COMBUSTIBILULUI

TRANSPORT


DEPANARE


SERVICE ȘI PIESE DE SCHIMB


DEBARASARE


**GARANTIA PRODUSULUI
GARANȚIA MOTORULUI
CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI
DECLARAȚIA DE CONFORMITATE**

Acordați o atenție deosebită instrucțiunilor evidențiate mai jos:

 **AVERTIZARE!** Acest cuvânt de avertizare indică o situație ce se poate dovedi periculoasă și avea ca rezultat moartea sau o accidentare serioasă, dacă nu este respectat.

 **ATENȚIE:** Un cuvânt de avertizare. Dacă nu se respectă instrucțiunile, vă avertizăm cu privire la un posibil pericol de leziune minoră și/sau deteriorarea produsului și a proprietății.

 **Mesaj important.**

 **Notă:** Furnizează informații utile.

CONDIȚII DE UTILIZARE

ATENȚIE! VĂ RUGĂM SĂ CITIȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE! Citiți toate instrucțiunile înainte de utilizare. Acordați o atenție deosebită instrucțiunilor de siguranță. *Respectați întotdeauna instrucțiunile de instalare, utilizare, întreținere, curățare, depozitare și debarasare deșuri regăsite în acest manual.*

NERESPECTAREA ACESTOR INSTRUCȚIUNI ȘI A MĂSURILOR DE SIGURANȚĂ POATE AVEA CA REZULTAT DETERIORAREA PRODUSULUI SAU ACCIDENTĂRI SERIOASE, CHIAZ FATALE.

Dacă observați deteriorări de transport sau în timpul despachetării, anunțați imediat furnizorul dumneavoastră. **NU UTILIZAȚI PRODUSUL!**

TERMENI ȘI CONDIȚII DE UTILIZARE SPECIFICE:

Acest produs este aprobat numai pentru o utilizare:

- în conformitate cu descrierea și cu instrucțiunile de siguranță specificate în acest manual de utilizare
- motocoasa se poate utiliza cu un cap cu fir pentru a tăia iarba din grădină, în jurul aranjamentelor de flori, în jurul copacilor și a stâlpilor de la gard.
- produsul nu a fost conceput pentru tăierea de garduri vii sau tufișuri

Orice altă utilizare nu este conform scopului prevăzut.

Dacă produsul este utilizat în alt scop decât cel pentru care a fost conceput sau se fac modificări neautorizate, garanția legală și responsabilitatea legală pentru defecte, precum și răspunderea din partea producătorului va fi anulată.

Nu suprasolicitați produsul – a se utiliza doar în intervalul de performanță pentru care a fost proiectat. Un produs conceput pentru un anumit scop are performanțe mai bune și este mai sigur decât unul care are o funcție asemănătoare. De aceea, trebuie să utilizați întotdeauna un produs ce corespunde pentru un anumit scop.

Vă rugăm să rețineți că produsele noastre nu au fost concepute pentru a fi utilizate în aplicații comerciale sau industriale. Nu ne asumăm răspunderea pentru produs dacă a fost utilizat în aceste condiții sau altele asemănătoare.

Atunci când este necesar, respectați îndrumările și reglementările legale pentru a preveni un accident în timpul utilizării.

ATENȚIE! Nu utilizați niciodată produsul în apropierea oamenilor, mai ales a copiilor sau a animalelor de companie.

Utilizatorul este responsabil pentru toate daunele cauzate terților și proprietății acestora.

ATENȚIE! Păstrați acest manual de instrucțiuni la îndemână și utilizați-l ori de câte ori aveți nevoie de mai multe informații. Dacă nu înțelegeți unele dintre aceste instrucțiuni, contactați distribuitorul dvs. Dacă produsul este împrumutat unei alte persoane, trebuie să includeți și manualul de instrucțiuni.

INSTRUIRE

ATENȚIE! Toți utilizatorii trebuie să primească o instruire corespunzătoare în ce privește utilizarea, ajustarea și setarea produsului, inclusiv informații cu privire la operațiunile interzise.

- Nu este necesară nici o calificare pentru a folosi acest produs, exceptând parcurgerea detaliată a manualului de instrucțiuni.
- Nu permiteți copiilor sau persoanelor nefamiliarizate cu aceste instrucțiuni să utilizeze produsul. Unele reglementări oferă restricții cu privire la vârsta utilizatorului.
- Acest produs nu a fost conceput pentru a fi utilizat de acele persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, lipsite de experiență și cunoștințe - decât dacă aceștia sunt supravegheați de o persoană responsabilă pentru siguranța lor sau dacă persoana respectivă a învățat să utilizeze produsul. Produsul nu a fost conceput pentru a fi utilizat de copii și persoane cu o mobilitate redusă și cu o condiție fizică slabă. Le recomandăm femeilor însărcinate să contacteze un doctor înainte de a utiliza acest produs.
- Respectați reglementările naționale/locale cu privire la orele de lucru (vă rugăm, contactați autoritățile locale).

INSTRUCIUNI DE SIGURANȚĂ

- **Familiarizați-vă cu produsul dvs. Citiți cu atenție manualul de utilizare. Învățați care sunt aplicațiile sale și limitele precum și posibilele pericole asociate cu acest produs. Familiarizați-vă cu controalele produsului și cum să le utilizați.**
- Aveți grijă când lucrați, concentrați-vă la ceea ce faceți și folosiți-vă bunul simț. Un moment de neatenție în timpul utilizării poate avea ca rezultat pierderea controlului asupra produsului.
- Nu utilizați produsul dacă sunteți obosiți, bolnavi sau sub influența alcoolului, a drogurilor sau a medicației.
- Nu vă puneți niciodată mâinile și picioarele în apropierea pieselor rotative sau a orificiilor de alimentare sau de descărcare.
- Nu vă aplecați prea tare. Păstrați-vă echilibrul și pășiți cu grijă în orice moment. În acest fel, veți avea un control mai bun asupra produsului în situații neașteptate.
- Îndepărtați orice cheie de ajustare înainte de a porni produsul.

- Nu lăsați echipamentul nesupravegheat în zona de lucru.

ATENȚIE! Toate măsurile de prevenire a pornirii și controalele utilizate în prezența utilizatorului trebuie să fie funcționale și verificate corespunzător și cu regularitate. Sistemele de siguranță ale produsului sau dotările acestuia nu trebuie modificate sau detașate.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ SPECIFICE

- Nu folosiți produsul în apropierea altor persoane - în special copii - și animale. Opriti lucrul, rămânând în același timp în apropiere. În orice moment, asigurați distanța de siguranță de aproximativ 15 m. Există riscul de a se arunca pietre și pietriș, care pot cauza prejudicii.
- Mergeți la pas, nu alergați.
- Produsul a fost conceput pentru a fi utilizat cu două mâini. Degetul mare și degetele trebuie să țină ferm mânerul. Nu lucrați niciodată cu o singură mână. În locația unde lucrați, folosiți întotdeauna cureaua de umăr.
- Capul de tăiere nu trebuie să intre în contact cu pietre, pietriș, sârme sau alte obiecte străine la pornire și în timpul utilizării.
- Feriți-vă de cuțitul firului. Acesta poate provoca leziuni grave.

ATENȚIE! Nu încercați niciodată să opriți elementele de tăiere cu mâna (firul/lama de metal). Așteptați întotdeauna până se opresc de la sine. Mecanismul de tăiere continuă să se rotească câteva secunde după ce motorul este oprit.

- Utilizați doar o lamă de tăiere originală. Utilizarea unei lame de metal în loc de una de plastic este interzisă.
- Nu folosiți produsul pentru tăierea ierbii care nu este la sol, de exemplu iarba care crește pe pereți, pietre, etc.
- Nu vă deplasați cu produsul pornit pe un drum pietruit sau cărări.
- Asigurați-vă că orificiile de aerisire nu sunt înfundate.
- Opriti-vă și deconectați produsul atunci când lăsați produsul într-un loc. Așteptați ca toate piesele mobile să se oprească și, dacă este necesar, securizați produsul înainte de a pleca.
- Deconectați ștecherul de la priză înainte de orice operațiune de întreținere, curățare sau schimbarea accesoriilor. Asigurați-vă că produsul este oprit când îl conectați la priză.
- Înainte de a utiliza produsul, verificați întotdeauna dacă firul trimmerului, mosorul sau alte componente ale mecanismului de tăiere sunt uzate sau deteriorate. Înlocuiți piesele uzate sau deteriorate.
- Folosiți doar piese de schimb sau componente pe care producătorul le livrează și recomandă.
- Nu încercați să reparați singuri produsul. Orice operațiune care nu este specificată în acest manual TREBUIE REALIZATĂ DOAR ÎNTR-UN CENTRU DE SERVICE AUTORIZAT.

FRACTURI DE STRES REPETAT

- Se înțelege prin aceasta că schimbarea și tensiunea musculară la nivelul degetelor, a mâinilor, a brațelor și a umerilor poate provoca durere, umflături, slăbiciuni și durere extremă în aceste părți. Anumite activități repetitive vă expun la riscul apariției fracturii de stres (oboseală).
- Pentru a reduce apariția fracturii de stres, urmați următoarele sfaturi:
- Nu expuneți încheietura într-o poziție sucită, îndoită sau întinsă.
- Luați pauze pentru a evita forțări repetitive și lăsați mâinile să se odihnească. Reduceți din viteza și forța aplicată, în cazul în care faceți mișcări repetitive.

- Faceți exerciții pentru a vă întări încheietura sau mușchii brațului.
- Vizitați medicul dumneavoastră dacă simțiți furnicături, slăbiciuni sau durere la nivelul degetelor, mâinilor, încheieturilor sau a brațelor. Cu cât fracturile de stres sunt diagnosticate mai devreme, cu atât este mai probabil să preveniți deteriorarea permanentă a nervilor și a mușchilor.
- Dacă nu urmați aceste sfaturi, vă puteți deteriora grav sănătatea.

RECOLUL

- Acest fenomen apare atunci când discul motocoasei lovește un copac, stâlp, piatră sau alte obiecte dure la rotații și viteză mari. Se va produce o mișcare inversă rapidă, numită recul.
- Reculul poate cauza pierderea controlului motocoasei și este foarte periculos.
- În mod deosebit atunci când cadranul drept din față al discului (imag. 3B) lovește tufișuri, un pâlț de vegetație sau obiecte asemănătoare, discul va ricoșa brusc spre dreapta și înapoi.
- Pentru a preveni reculul, tăiați din stânga spre dreapta. Acordați atenție produsului de tăiere să nu lovească un obiect solid.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ PENTRU MECANISMUL DE TĂIERE

ATENȚIE! Opriți întotdeauna motorul atunci când o problemă a blocat piesa de tăiere. Nu scoateți niciodată obiectul care a blocat piesa de tăiere dacă motorul este pornit. Dacă motorul este pornit, deblocarea piesei de tăiere poate provoca o accidentare gravă.

- **Utilizați mecanismul de tăiere potrivit.**
- Utilizați doar un cap de tăiere cu trimmer original sau un disc de tăiere furnizat de producător.
- Un fir prea lung poate fi corectat de cuțit după ce ați pornit produsul și a fost setată deja lungimea firelor.
- Discul este conceput special pentru a tăia buruieni, ierburi și arbuști mici. Pentru a preveni un recul sau fisurarea discului, nu-l utilizați pentru a tăia copaci sau arbuști mai mari.

ATENȚIE! Verificați discul înainte de utilizare; lamele deteriorate sau uzate pot cauza accidente și leziuni grave.

- Părți ale lamei de metal fisurate pot fi proiectate în timpul utilizării. Verificați discul de metal să nu prezintă fisuri înainte de fiecare utilizare. Înlocuiți imediat un disc fisurat, indiferent de mărimea fisurii. Discurile fisurate pot fi rezultatul unei utilizări nepotrivite sau ascuțire necorespunzătoare.
- **Nerespectarea acestor pași poate cauza un accident sau leziuni serioase.**

PREGĂTIRE

- Păstrați toate apărătorile și deflectoarele la locul lor și într-o stare bună.
- Nu lucrați cu un produs deteriorat, incomplet, sau ajustat fără acordul producătorului. Nu utilizați niciodată produsul cu un echipament de protecție defect. Înainte de utilizare, verificați starea produsului, în special conexiunile electrice, comutatoare și capace de protecție.
- Nu lucrați cu un produs deteriorat, incomplet, sau ajustat fără acordul producătorului. Nu utilizați niciodată produsul cu un echipament de protecție defect. Înainte de utilizare, verificați starea produsului, în special conexiunile electrice, comutatoare și carcase de protecție.

ZONA DE LUCRU

- Nu folosiți produsul în atmosfere explozive, cum ar fi în prezența lichidelor inflamabile, gaze sau praf. Produsul generează scânteii care pot aprinde praful și gazele.
- Verificați terenul pe care doriți să utilizați produsul și îndepărtați orice obiecte care pot fi prinse sau proiectate, cum ar fi pietre, bucăți de sticlă, cuie, fire, jucării, bețe, etc. **Utilizați produsul doar pe o suprafață sigură și pe lumină bună!**
- Nu folosiți niciodată produsul pe timp de ploaie și furtuni, mai ales când există riscul producerii de fulgere.
- Nu folosiți niciodată produsul pe o suprafață alunecoasă.
- În timpul lucrului, asigurați-vă că aveți o poziție fermă. Aveți mare grijă mai ales atunci când lucrați pe teren accidentat.

UTILIZAREA PRODUSELOR PE BENZINĂ

- Când lucrați cu un produs pe benzină, nu utilizați niciodată forță brută. Acest produs, care a fost conceput pentru a cosi iarba, funcționează mai bine și mai sigur în acest scop, de aceea trebuie să utilizați întotdeauna produsul corespunzător pentru o anumită sarcină.
- Performanțele unui motor pe benzină montat pe un anumit produs, poate să nu dezvolte puterea brută nominală. Acest lucru este cauzat de mai mulți factori, de exemplu componente uzate (evacuare, încărcare, răcire, carburator, pompă de combustibil, etc), limitări în aplicare, condițiile de funcționare ambientale (temperatură, umiditate, altitudine) și diferențele de la un motor la altul.

UTILIZAREA MOTORULUI

ATENȚIE! În timpul funcționării, motorul emană monoxid de carbon. Acesta este un gaz incolor, inodor, otrăvitor. Inhalarea de monoxid de carbon poate provoca greață, leșin, probleme reproductive și chiar moartea.

ATENȚIE! Orice motor generează căldură în timpul funcționării. Unele piese ale motorului și amortizorul pot deveni foarte fierbinți în timpul utilizării. Dacă sunt atinse, pot cauza arsuri grave. Dacă se află în apropierea unor materiale inflamabile, de ex. frunze, iarbă, tufe, etc. se pot aprinde.

- Nu porniți motorul într-un spațiu închis, unde se poate acumula monoxid de carbon.
- Nu înclinați produsul pentru a evita răsturnarea acestuia și scurgerea de benzină și ulei.
- Opriți motorul înainte de a pleca de lângă produs sau când alimentați.

IMPORTANT! Acordați atenție la instrucțiunile de siguranță și avertizările de la capitolul COMBUSTIBIL.

ECHIPAMENTUL DE PROTECȚIE

- Purtați protecție pentru ochi! Utilizarea produsului poate avea ca rezultat aruncarea de obiecte străine în ochi, cauzând daune oculare grave. Ochelarii normali nu sunt suficienți pentru a proteja ochii. De exemplu, ochelarii de corecție sau de soare nu oferă o protecție potrivită din cauză că nu au o sticlă specială de siguranță și nu sunt închiși suficient pe margini.

ATENȚIE! Produsul este foarte zgomotos.

- Purtați protecție corespunzătoare împotriva zgomotului. Efectul zgomotului poate cauza deteriorarea sau pierderea auzului. Faceți pauze regulate. Limitați timpul zilnic de expunere.
- Purtați întotdeauna încălțăminte solidă cu talpă antiderapantă. Risc de leziuni ale picioarelor sau de alunecare pe suprafețe umede sau alunecoase. Încălțăminte antiderapantă vă protejează de leziuni și asigură o poziție corespunzătoare.
- Echipamentul de protecție cum ar fi o mască de praf sau o cască pentru condițiile potrivite, va reduce riscul de leziuni, mai ales când produsul generează praf sau există riscul de a vă lovi capul de obiecte.
- După o utilizare prelungită a produsului, este posibil să aveți probleme cu circulația în mâini. Cu toate acestea, ați putea prelungi timpul de utilizare atunci când purtați mănuși adecvate și luând pauze regulate. Amintiți-vă că timpul de utilizare a produsului se poate scurta ca rezultat al circulației slabe, temperatura exterioară scăzută sau o aderență puternică a produsului în timpul funcționării.
- În timp ce lucrați, purtați haine de lucru corespunzătoare, pe corp, cu pantaloni lungi, care nu pot fi prinși în tufșuri. Nu purtați haine largi sau bijuterii și legați-vă părul. Hainele largi, bijuteriile sau părul lung se pot prinde în piesele în mișcare.
- În timp ce lucrați, purtați întotdeauna pantaloni lungi. Nu lucrați desculți sau în sandale.
- Îmbrăcați-vă corespunzător. Nu purtați haine largi sau bijuterii și legați-vă părul. Hainele largi, bijuteriile sau părul lung se pot prinde în piesele în mișcare.

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI PRIMUL AJUTOR

Notă: *Vă recomandăm să aveți la dvs:*

- Un extingtor corespunzător (zăpadă, pudră, halotron).
- Trusă de prim ajutor complet echipată, la îndemâna utilizatorului sau a persoanei care îl însoțește.
- Telefon mobil sau un alt produs pentru apelarea rapidă a unui serviciu de urgență
- **O persoană însoțitoare familiarizată cu principiile de prim ajutor. Persoana care vă însoțește trebuie să păstreze distanța de siguranță față de zona de lucru, dar trebuie să vă poată vedea în orice moment.**

ATENȚIE! În caz de leziuni, procedați întotdeauna în conformitate cu principiile de prim ajutor.

- Dacă cineva se **taie**, acoperiți rana cu un bandaj curat (din pânză) și apăsați ferm pentru a opri sângerarea.
- Dacă pielea este **arsă**, evitați mai întâi expunerea cu sursa de căldură. Răciți cu apă, de preferabil de 4-8 °C, zonele afectate într-o măsură mai mică. Nu aplicați unguente, creme sau pudre pe zona afectată. Cea mai bună modalitate este să utilizați o compresă umedă, de exemplu o batistă sau un prosop. Apoi prindeți compresa și, dacă este necesar, contactați un medic.
- **Persoanele cu o circulație slabă** care sunt expuși la **vibrații** excesive pot suferi leziuni la vasele de sânge sau la sistemul nervos. Vibrațiile pot cauza următoarele simptome la degete, mâini sau

încheieturi: amorțeală, furnicăături, durere, senzația de înțepătură, alterarea culorii pielii sau a pielii. Dacă apar astfel de simptome, contactați un medic!

- Nu permiteți ca **benzina sau uleiul să intre în contact** cu pielea dvs. Țineți benzina și uleiul departe de ochi. Dacă benzina sau uleiul intră în contact cu ochii, spălați imediat cu apă curată. Dacă iritația persistă, contactați imediat un medic.

- **Intoxicația cu monoxid de carbon** poate cauza moartea! Primele semne ale intoxicației cu monoxid se aseamănă simptome asemănătoare gripei, cum ar fi dureri de cap, amețeală și/sau greață. Dacă prezentați aceste simptome, luați aer proaspăt cât de repede! Trebuie să solicitați ajutor medical.

ÎN SITUAȚIA UNUI INCENDIU:

- Dacă motorul ia foc sau iese fum de la acesta, opriți produsul și distanțați-vă undeva unde să fiți în siguranță.
- Pentru a opri incendiul, utilizați un extingcător corespunzător (zăpadă, pudră, halotron).
- **NU VĂ PANICAȚI.** O reacție de panică poate cauza mai multe 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:

Consecințele posibile sunt indicate în paranteze.

- Pericole mecanic, cauzate de rotirea sistemului de tăiere (tăierea sau amputarea mâinilor sau a picioarelor), aruncarea de obiecte de la produs (leziunile la obiectele aruncate), fisurarea sistemului de tăiere (leziuni la piesele aruncate ale sistemului de tăiere), defecțiune la sistemul de control al motorului sau a controalelor, ceea ce duce la o pornire neașteptată cu sistemul de tăiere conectat, o creștere neașteptată a turațiilor/depășirea turațiilor (tăiere, amputare sau agățarea mâinilor și picioarelor la produs).
- Pericole electrice, cauzate de piesele sub tensiune ale sistemului electric – contact direct, sau piese care pot fi sub tensiune mare în condiții defectuoase – contact indirect, de exemplu atingând cablul bujiei (leziuni electrice).
- Pericol termic – piesele fierbinți ale motorului, inclusiv piese care se pot înfierbânta prin radiație termică. (Leziuni prin arsuri și opărire la contact prin neatenție).
- Pericol de zgomot cauzat de motor, angrenaj și sistemul de tăiere, inclusiv rezonanța pieselor fixe ale produsului. (Disconfort, pierderea temporară a auzului, pierderea auzului, pierderea echilibrului, pierderea cunoștinței, stres).
- Pericole de vibrații de la motor, mâner. (Disconfort, probleme neurologice, vasculare, de oase și de încheieturi, cum ar fi "boala degetelor albe").
- Materiale/substanțe periculoase cauzate de gazele de evacuare, combustibil. (Probleme de respirație cauzate de inhalarea de gaze periculoase și răni ale pielii de la contactul cu lichide dăunătoare).
- Pericole combinate – O postură incorectă a corpului sau un efort excesiv precum și o construcție necorespunzătoare sau poziția controalelor mâinilor, inclusiv o desconsiderare a anatomiei mâinilor omului, cu referire la construcția mânerului și echilibrul produsului. (Disconfort, oboseală, leziuni musculare și osoase, pierderea controlului). Piesele fierbinți ale motorului/scurtcircuit combinat cu scurgeri din combustibil/rezervor (Arsuri și opărire din cauza focului).

DESPACHETAREA

- Verificați cu atenție toate piesele după ce ați scos produsul din cutie.
- 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.
- Dacă observați daune din timpul transportului sau despachetării, înștiințați-vă furnizorul în cel mai scurt timp. Nu utilizați produsul.
- Vă recomandăm să păstrați ambalajul pentru o utilizare ulterioară. Materialele de ambalare trebuie să fie reciclate sau debarasate în conformitate cu legislația în vigoare. Sortați părțile ambalajului în funcție de material și predați-le centrelor de colectare corespunzătoare. Pentru mai multe informații, contactați autoritățile locale.

IMPORTANT! Accesoriile se pot destrânge în timpul transportului în pachet.

CONȚINUTUL PACHETULUI

1. Carcasă de protecție și carcasă adițională de protecție
 2. Motorul cu partea de sus a axului tubului și mânerul multifuncțional
 3. Partea de jos a axului tubului
 4. Cureaua de umăr
 5. Capul cu trimmer
 6. Discul de tăiere metalic
 7. Unelte pentru asamblare și întreținere
 8. Instrucțiuni de utilizare originale
- **Accesoriile standard pot suferi modificări fără o înștiințare în prealabil.**
 - Acest produs necesită asamblare. Produsul trebuie asamblat corespunzător înainte de utilizare.

ASAMBLAREA

1. INSTALAREA MÂNERULUI (IMAG. 2)

1. Deștrângeți cele 4 șuruburi hexagonale de pe suportul mânerului din partea de sus a axului tubului.
2. Introduceți mânerul (E) în suportul de pe axul tubului și strângeți-l cu cele 4 șuruburi.
3. Aveți grijă să nu se îndoiască sau să se rupă cablul de accelerație.

2. ASAMBLAREA APĂRĂTORII (IMAG. 3)

1. Fixați apăărătoarea (M) pe mecanismul angular, utilizând brațul (P) și strângeți-o cu 4 șuruburi, furnizate ca și accesorii .

3. ASAMBLAREA DISCULUI DE METAL (IMAG. 4)

1. Mai întâi, detașați bolțul de blocare din capătul axului.
2. Introduceți cheia hexagonală mai mică (Q) în orificiu, conceput pentru lateralul capului de tăiere, pentru a bloca axul.
3. Apoi deșurubați piulița spre dreapta utilizând cheia pentru întreținere (atenție, aceasta are filet spre stânga).
4. Detașați șaiba și suportul inferior (S). Lăsați doar suportul superior (R).
5. Instalați și aliniați discul lamei de metal (A).
6. Înlocuiți suportul inferior și șaiba și strângeți la loc piulița de fixare spre dreapta.
7. În cele din urmă, introduceți bolțul de blocare și întindeți-l.

4. ASAMBLAREA CAPULUI DE TĂIERE CU TRIMMER

Procedați asemănător cu asamblarea discului de metal.

1. Blocați axul cu cheia hexagonală.
2. Deșurubați șurubul de fixare.
3. Scoateți șaiba și suportul inferior.
4. Scoateți discul de tăiere.
5. Lăsați doar unealta de prindere (R)..
6. Acum blocați axul din nou, cu cheia hexagonală.
7. Atașați capul trimmerului înșurubând pe partea stângă. (imag. 5)
8. Pentru a îndepărta firul capului, este necesar să blocați din nou axul cu cheia hexagonală (Q) și deșurubați capul pe partea dreaptă.

IMPORTANT! Atunci când tăiați, un cap cu trimmer trebuie să aibă montată o apărătoare adițională.

5. ASAMBLAREA MÂNERELOR TUBULARE DIN DOUĂ PĂRȚI

1. Destrângeți piulița-fluture din partea de sus a axului (imag. 6 Y).
2. Scoateți afară știftul de poziționare (imag. 6 X).
3. Glisați partea inferioară a axului în suportul din partea de sus.
4. Știftul de poziționare din partea de jos trebuie să fie fixat.
5. Strângeți piulița-fluture (imag. 6 Y)

ATENȚIE! Înainte de a porni produsul, asigurați-vă că ambele părți ale axului se fixează împreună iar piulița-fluture este strânsă suficient.

Demontarea

6. Destrângeți piulița-fluture din partea de sus a axului pentru detașare.
7. Deblocați știftul de poziționare și glisați axul tubular inferior.

6. DETAȘAREA UNEI APĂRĂTORI ADIȚIONALE

Pentru o tăiere mai eficientă cu lama de metal este necesară îndepărtarea apărătorii adiționale, care este desigur necesară pentru tăierea cu capul trimmerului.

1. Apăsăți clemele de blocare și glisați apărătoarea (imag. 7).

ÎNAINTE DE A PORNII MOTORUL

Notă: *Toate produsele HECHT echipate cu un motor pe benzină sunt testate pentru a fi în conformitate cu cerințele foarte stricte cu privire la limitele de emisii la evacuare. Din fabrică, motoarele sunt testate și ajustate timp de 8 minute. Astfel, este posibil ca unele componente cum ar fi toba de eșapament sau alte părți ale motorului să prezinte mici semne de uzură. Vă rugăm să ne scuzați pentru acest lucru. Fără aceste setări și test, produsele dotate cu un motor pe benzină nu pot fi puse în funcțiune.*

AMESTECUL DE COMBUSTIBIL

IMPORTANT! Produsul este acționat de motor în doi timpi și trebuie să fi rulat exclusiv de benzină de calitate și amestec de ulei pentru motoare în 2 timpi și de mare viteză, în raport de 40: 1. Nu folosiți niciodată benzină pură ca și combustibil.

Benzină: Vă recomandăm să folosiți benzină fără plumb, cu o cifră octanică de cel puțin 89. Nu folosiți benzină cu un conținut mai ridicat de alcool.

Ulei: Vă recomandăm să utilizați HECHT 2T sau alte uleiuri pentru motoare în 2 timpi care îndeplinesc JASO FB / API TC sau mai bune.

PROPOȚIA DE COMBUSTIBIL RECOMANDATĂ

40 : 1 - adică 40 unități benzină la o unitate de ulei

ATENȚIE! Benzina este foarte inflamabilă și explozivă, precum și vaporii acesteia. Puteți să suferiți arsuri sau leziuni grave când alimentați cu benzină.

ALIMENTAREA

ATENȚIE! Opriti motorul. Nu detașați niciodată capacul și nu adăugați combustibil în timp ce motorul este în funcțiune sau este fierbinte. După oprirea motorului, așteptați cel puțin 15 minute ca motorul să se răcească.

1. Amestecul de ulei și benzină trebuie să fie întotdeauna curat, într-un recipient conceput în acest sens.
2. Turnați jumătate benzină și apoi întreaga cantitate de ulei și scuturați. Apoi completați restul de benzină și scuturați din nou.
3. Detașați capacul de umplere cu combustibil.

4. Umpleți cu benzină până la maxim 1 cm sub marginea inferioară a gâtului de umplere.
5. Nu umpleți peste limită! Înainte de a porni motorul, ștergeți combustibilul vărsat.
6. Toate capacele, a rezervorului și ale recipientelor trebuie să fie montate și strânse.

ATENȚIE! Nu alimentați niciodată în interiorul unei încăperi.

- Nu fumați și nu utilizați o flacăra deschisă în timpul alimentării.
- Asigurați-vă că stați la distanță de orice sursă de căldură, scânteii și flăcări.
- Dacă se varsă combustibil, nu porniți motorul. Curățați imediat benzină vărsată. Deplasați produsul din acea zonă și așteptați ca vaporii de benzină să se evaporeze pentru a evita producerea unui incendiu.
- Nu utilizați benzină care conține etanol. Nu amestecați ulei cu benzină. Pentru a proteja motorul, că recomandăm să utilizați un stabilizator de combustibil, disponibil la stațiile de benzină.
- Asigurați-vă că nu pătrunde apă sau reziduuri în rezervor.
- Combustibilul nu trebuie să fie mai vechi de 14 zile.

Notă: *Combustibilul poate deteriora vopseaua și anumite tipuri de plastic. Când alimentați, aveți grijă să nu vărsați benzină. Deteriorările cauzate de aceste scurgeri nu sunt acoperite de garanție.*

VERIFICĂRI ÎNAINTE DE UTILIZAREA MOTORULUI

Pentru siguranța dumneavoastră și pentru a maximiza durata de viață a produsului, este foarte important să luați câteva momente pentru a verifica starea motorului înainte de a-l utiliza. Asigurați-vă că remediați orice problemă veți găsi, sau contactați un service autorizat înainte de a utiliza motorul.

ÎNAINTE DE A PORNI MOTORUL, VERIFICAȚI ÎNTOTDEAUNA URMĂTOARELE:

Verificare completă: Asigurați-vă că nu există scurgeri, piese destrânse sau deteriorate la echipamentul pe care este montat motorul.

- Nivelul de combustibil
- Filtru de aer (dacă este în dotare)
- O fixare corespunzătoare a capătul bujiei
- Curățarea controalelor (comutatoare, mânere)
- Echipamentul de siguranță și de protecție
- Dispozitivul, produsul la care este montat motorul

ATENȚIE! Asigurați-vă că soluționați orice problemă întâmpinată, sau apelați la un dealer de service pentru reparații, înainte de a utiliza motorul. O întreținere necorespunzătoare la acest motor, sau nesoluționarea unei probleme înainte de utilizare, poate cauza o defecțiune în care să fiți răniți grav sau omorâți.

LA ALTITUDINI MARI

Motoarele utilizate la altitudini mari (peste 1600 metri deasupra nivelului mării) necesită o atenție deosebită, deoarece scade proporția amestecului de combustibil și aer, prin suprasaturație. Acest lucru cauzează o pierdere a puterii și un consum mai mare de combustibil. Pentru mai multe informații, contactați un centru de service autorizat.

UTILIZAREA

Instrucțiunile din acest manual se aplică doar la condițiile de utilizare normale. Dacă utilizați motorul în condiții severe, cum ar fi o solicitare mare permanentă, temperaturi mari sau cantități de umiditate și praf neobișnuit de mari, contactați service-ul dvs. pentru recomandări aplicabile necesităților dvs. și modul în care trebuie să utilizați produsul.

MONTAREA CURELEI DE UMĂR


ATENȚIE! Cureaua de umăr trebuie purtată întotdeauna când lucrați cu produsul. Înainte de a elibera cureaua opriți întotdeauna motorul. Pericol de accidentare!

1. Puneți cureaua pe umăr.
2. Ajustați lungimea curelei, astfel încât cârligul să fie la aproximativ 10 cm sub șold.
3. Fixați cârligul în ochiul mânerului multifuncțional, pe axul tubului.
4. Dați jos cureaua de pe cârlig înainte de a porni motorul și puneți-o înapoi când motor funcționează în regim de ralanti.

PORNIREA MOTORULUI

(imag. 9-10)

Porniți motorul la o distanță de minim 3 m de la locul de realimentare.

1. Așezați produsul pe un teren solid, drept. Asigurați-vă că dispozitivul de tăiere nu este în contact cu solul sau cu alte obiecte.
2. Asigurați-vă că a fost îndepărtat capacul de protecție de pe cuțitul de tăiere.
3. Setați comutatorul cu 2 poziții (T) în poziția "ON / I".
4. Pentru pornirea la rece, setați maneta șocului (L) în poziția  "START".
5. Apăsăți de câteva ori butonul de amorsare (K). Atunci când porniți un motor cald, puteți sări peste pașii 4 și 5.
6. Pentru a bloca maneta de accelerație, apăsați în același timp opritorul manetei de accelerație (V), maneta de accelerație (U) și butonul de blocare a accelerației (W) pe mâner. Maneta de accelerație este blocată de la butonul de blocare.

ATENȚIE! Dispozitivul de tăiere va începe probabil să se deplaseze imediat după ce ați pornit produsul!

7. Țineți motocoasa cu o mână de mânerul tubului superior. Cu cealaltă mână trageți de mai multe ori mânerul de pornire (până când motorul pornește. Atenție! Nu trageți prea tare cablul starterului - există riscul de a-l rupe! Retrageți mânerul încet înapoi, pentru a nu deteriora starterul.
8. Dacă motorul nu pornește după 4-6 încercări, schimbați setările șocului și repetați pașii 6-8. Dacă nici acum nu pornește, respectați instrucțiunile de la cap. "Depanare".
9. Acum setați șocul în poziția "OFF" și așteptați ca motorul să se încălzească.
10. Apoi, apăsați ușor maneta de accelerație (U) – astfel veți elibera maneta blocată.
11. Fixați produsul la cureaua de umăr.
12. Țineți opritorul accelerației (V) și maneta de accelerație pentru tăiere (U).
13. Pentru a opri motorul, setați butonul de pornire de pe mânerul multifuncțional (T) în poziția "OFF/O".

CONTROL

SIGURANȚA ÎN UTILIZARE ȘI RESPONSABILITĂȚI

- Țineți produsul ferm cu ambele mâini.
- Tăiați doar iarbă și buruieni. Atenție la rădăcini și cioturi, pericol de împiedicare și căzături.
- Lucrați cu atenție și în acest timp aveți grijă să nu puneți pe nimeni în pericol.
- Urmăriți capul de tăiere.
- Nu tăiați niciodată de deasupra nivelului umărului. Nu lucrați de pe scară!
- Produsul trebuie purtat întotdeauna cu cureaua de umăr sau de axul tubului.
- Nu lucrați cu produsul în timpul orelor de liniște.
- În timpul tăierii de tufișuri înalte sau buruieni, ar trebui să tăiați la o înălțime de minim 15 cm. În acest fel nu veți pune în pericol unele animale mici, cum ar fi ariciul.

UTILIZAREA CAPULUI CU TRIMMER

- Pe zone de iarbă mică, țineți produsul sub unghiul de 30 de grade și mișcați-o uniform la stânga și la dreapta.
- Cele mai bune rezultate se obțin atunci când iarba este de max. 15 cm înălțime. În cazul în care iarba este mai mare, se recomandă să o tăiați de mai multe ori.
- Dacă tăiați în jurul copacilor, stâlpi de gard sau alte obstacole, deplasați-vă încet în jurul obiectului și tăiați în partea de sus a firului.
- Evitați contactul cu obiecte solide (pietre, ziduri, garduri etc.). Firele s-ar uza prea repede. Pentru a păstra capul de tăiere în poziția corectă, folosiți marginea apărătoarei.

IMPORTANT! Atenție! Nu așezați capul de tăiere la sol în timpul utilizării! Se poate cauza desprinderea nedorită a firului!

EXTINDEREA FIRULUI

Produsul este echipat cu activare automată la contact și fir dublu; aceasta înseamnă că ambele fire vor fi extinse atunci când capul de tăiere atinge solul iar motocoasa funcționează la turație maximă.

1. Țineți motocoasa în funcțiune peste zona de iarbă și atingeți ușor solul cu capul de tăiere de mai multe ori. În acest fel, se va extinde firul.
2. Cuțitul din apărătoare va tăia firul la lungimea necesară.

DACĂ FIRUL NU POATE FI EXTINS:

- **Opriți motorul motocoasei!**
- Apăsăți capacul mosorului până la capăt și trageți puternic de ambele capete ale firelor.

DACĂ NU PUTEȚI VEDEA CAPETELE FIRULUI:

- Înlocuiți mosorul cu fir (a se vedea capitolul Înlocuirea Mosorului)

IMPORTANT! Atenție! Tăierea resturilor de fir pot fi aruncate în aer și cauza daune!

UTILIZAREA LAMEI METALICE

În timpul tăierii, folosiți întotdeauna cureaua de umăr și o îmbrăcăminte de protecție. Asigurați-vă că lama de tăiere este montată corespunzător. Risc de lezionare.

- Cu lama de tăiere, tăiați doar în zone libere, drepte.
- Verificați cu grijă zona ce trebuie tăiată și îndepărtați toate obiectele străine. Evitați să loviți pietre, obiecte de metal și alte obstacole. Lama de tăiere poate fi deteriorată și există riscul producerii unui recul.
- În timpul utilizării mențineți capul de tăiere deasupra solului și deplasați motocoasa în mișcări semi-circulare înainte și înapoi. Nu mențineți capul de tăiere oblic.
- Nu folosiți produsul pentru a tăia arbuști sălbatici sau tufișuri.
- Verificați cu regularitate condiția lamei de tăiere metalice. Înlocuiți-o dacă este deteriorată sau bătucită.

DACĂ PRODUSUL VIBREAZĂ:

- Curățați produsul; îndepărtați resturile de iarbă de la capul de tăiere și apărătoare. Verificați dacă mecanismul de tăiere este centrat și echilibrat.

ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE

ATENȚIE! Pentru a asigura o funcționare corespunzătoare a produsului, acesta trebuie verificat și ajustat de un personal calificat într-un centru de service autorizat cel puțin o dată pe an.

O bună întreținere este esențială pentru funcționarea sigură, economică și fără probleme.

Nerespectarea instrucțiunilor de întreținere și a măsurilor de siguranță vă poate pune în pericol de accidentare sau chiar să vă pierdeți viața. Respectați întotdeauna și măsurile de precauție din acest manual de instrucțiuni.

ATENȚIE! Înainte de a efectua orice operațiune la produs (întreținere, verificare, înlocuirea accesoriilor, service) sau înainte de a-l depozita, **OPRIȚI ÎNTOTDEAUNA MOTORUL**, așteptați ca piesele mobile să se oprească și așteptați ca produsul să se răcească. Evitați pornirea accidentală a motorului. Deconectați bujia (deconectați de la sursa de alimentare). Dacă produsul este echipat cu o cheie, detașați-o.

ACEST AVERTISMENT NU ESTE REPETAT ÎN NICI UNUL DIN URMĂTOARELE PUNCTE!

Păstrați aceste recomandări cu privire la verificări, întreținere și intervale specificate în manualul de instrucțiuni. Celelalte operațiuni de service, care sunt mai complicate sau necesită scule speciale, trebuie adresate unui service specializat.

ÎNȚREȚINEREA PRODUSULUI

- Păstrați produsul într-o stare bună.
- Manevrarea atentă și curățarea cu regularitate contribuie la păstrarea produsului funcțional și eficient pentru o perioadă lungă de timp.
- Dacă apar vibrații neobișnuite, procedați conform instrucțiunilor (consultați instrucțiunile pentru soluționarea problemelor).
- Păstrați strânse toate piulițele, bolțurile și șuruburile pentru a vă asigura că echipamentul este într-o condiție sigură de utilizare.
- Asigurați-vă că toate șuruburile, piulițele și componentele de sigilare sunt strânse și la locul lor.
- Îndepărtați reziduurile acumulate din zona tobei de eșapament și a cilindrului. Verificați toba de eșapament dacă prezintă crăpături, coroziune sau alte daune.
- Asigurați-vă întotdeauna că orificiile de aerisire sunt curate.
- Înlocuiți piesele uzate sau deteriorate, pentru siguranța dvs. Utilizați doar piese de schimb originale.
- Înlocuiți etichetele de siguranță și de instrucțiuni cu altele noi dacă este necesar.

ÎNLOCUIREA FIRULUI DE LA CAPUL CU TRIMMER (IMAG. 11)

1. Opriți motorul.
2. Așezați produsul pe sol și asigurați-vă că nu există scurgeri de combustibil și că este stabilă.
3. Rotiți cu mâna carcasa mosorului spre dreapta. Trebuie să blocați suportul mosorului cu cheia hexagonală.
4. Carcasa mosorului și mosorul se fixează prin apăsare. Pentru a deschide, scoateți capacul carcasei. Scoateți mosorul. Mosorul este susținut de arc.
5. Pentru asamblarea unui mosor nou, întindeți ambele capete ale firului prin orificiile din carcasa mosorului. Introduceți firul în orificiile din carcasa mosorului. Apăsăți mosorul în carcasa acestuia. Trageți de ambele capete ale firului din carcasa mosorului. Verificați fixarea corectă a firului.
6. Montați la loc carcasa mosorului.
7. Înșurubați capul firului pe ax spre stânga.
8. Ajustați lungimea firului la 13 cm, astfel încât motorul să fie mai puțin solicitat în timpul pornirii și încălzirii.

ASCUȚIREA CUȚITULUI CU ARC

Folosiți mănuși de protecție pentru a evita leziunile.

1. Deșurubați cuțitul firului (imag. 13 N) din apărătoare.
2. Montați cuțitul cu arc în placa de filetat și ascuțiți-l folosind cu o pilă plată. Lucrați cu atenție, într-o singură direcție.
3. Atașați cuțitul ascuțit pentru fir în apărătoare.

Nu folosiți motocoasa fără cuțitul pentru fir sau cu un cuțit deteriorat. Dacă lama este defectă, contactați un service autorizat.

ÎNTREȚINEREA TRANSFERULUI UNGHIULAR

Înainte de fiecare utilizare, verificați cu regularitate și adăugați vaselină după nevoie în unghiul transferului. Faceți acest lucru după ce ați scos șurubul din partea laterală transferului carcasei (imag. 13 Q). Vă recomandăm lubrifiant HECHT GREASE GX.

ÎNTREȚINEREA MOTORULUI

VERIFICĂRI ȘI PLANUL DE ÎNTREȚINERE

ATENȚIE! Dacă motorul trebuie înclinat în timpul operațiunilor de întreținere, rezervorul trebuie golit. Bujia trebuie să fie întotdeauna în partea de sus. Dacă rezervorul nu este golit iar motorul este înclinat diferit și într-o direcție diferită, pornirea poate să fie greoaie din cauza uleiului și a benzinei care blochează unele piese nedorite ale motorului, poluează filtru de aer, bujia și alte piese asemănătoare.

DUPĂ PRIMELE 5 ORE DE UTILIZARE

- Verificați ca toate piulițele să fie bine strânse

DUPĂ 25 ORE DE UTILIZARE

- Verificați ca toate piulițele să fie bine strânse
- Curățați zona tobei de eșapament
- Curățați filtrul de aer (dacă este în dotare)
- Verificați, curățați și, dacă este necesar, înlocuiți bujia

DUPĂ 100 ORE DE UTILIZARE

- Înlocuiți bujia
- Verificați starea furtunului de alimentare
- Verificați ajustarea carburatorului (1)

Cuvinte marcate:

(1) Aceste operațiuni trebuie realizate într-un centru de service autorizat

FILTRUL DE AER

Un filtru de aer murdar va restricționa fluxul de aer către carburator și poate scădea performanțele motorului. Verificați filtrul de aer de fiecare dată când utilizați motorul. Curățați filtrul mai des dacă utilizați motorul în zone cu foarte mult praf.

Notă: Utilizarea motorului fără filtrul de aer, sau cu un filtru deteriorat, va lăsa să intre noroi la motor, cauzând o uzură rapidă a motorului. Acest tip de uzură nu este acoperită de garanție.

VERIFICAREA ȘI CURĂȚAREA FILTRULUI DE AER

ATENȚIE! Filtrul de aer trebuie curățat după 25 de ore de utilizare normală. Curățați-l mai des dacă produsul este utilizată în zone cu foarte mult praf.

Oprii motorul înainte de orice operațiune de service la produs. Așteptați ca toate piesele mobile să se oprească de tot și deconectați bujia.

1. Detașați capacul filtrului de aer.
2. Rotiți opritorul pe carcasa filtrului. Detașați inserția filtrului (imag. 14).
3. Detașați filtrul de aer de la baza acestuia.
4. Verificați elementele filtrului de aer. Curățați-le pe cele murdare.
5. Spălați carcasa și elementul filtrului în apă cu săpun caldă, clătiți și așteptați să se usuce complet. Sau, curățați solvenți neinflamabili și așteptați să se usuce. **NU FOLOSIȚI BENZINĂ!**
6. Scufundați elementul filtrului în ulei de motor curat, apoi strângeți excesul de ulei. Motorul va scoate fum dacă este lăsat prea mult ulei în spumă.
7. Montați la loc filtrul .
8. Închideți capacul și strângeți-l.

Înlocuiți filtrul dacă este uzat, rupt, deteriorat sau imposibil de curățat.

BUJIA

Pentru cele mai bune rezultate, înlocuiți bujia la fiecare 100 de ore de utilizare. Folosiți numai o bujie recomandată, ce respectă gama de căldură pentru temperaturile normale de funcționare a motorului. Pentru a găsi astfel de bujii, ce vă sunt recomandate, vă rugăm să contactați un centru de service autorizat.

ATENȚIE! Dacă motorul a funcționat, toba de eșapament și bujia vor fi fierbinți. Aveți grijă să nu atingeți aceste părți.

O bujie nepotrivită poate cauza deteriorarea motorului.

Pentru performanțe bune, bujia trebuie să fie fixată în mod corespunzător și să nu prezinte mizerie.

1. Deconectați capacul de la bujie și îndepărtați orice reziduuri din zona bujiei.
2. Utilizați o cheie de bujii de dimensiuni potrivite pentru a scoate bujia.
3. Verificați bujia. Înlocuiți-o dacă este deteriorată, dacă șaiba de etanșare este într-o stare proastă sau dacă electrodul este uzat.
4. Măsurați distanța dintre electrozi cu un manometru corespunzător. Decalajul corect este listat în capitolul Specificații. Dacă este necesară reglarea, corectați decalajul îndoind cu atenție electrodul lateral.
5. Instalați bujia cu atenție, cu mâna, pentru a evita uzura la filetare.
6. După ce bujia e la locul ei, strângeți-o cu o cheie de bujii potrivită, în așa fel încât șaiba să fie bine prinsă.
7. La instalarea unei bujii noi, strângeți 1/2 de tură după ce bujia s-a fixat.
8. La instalarea bujiei originale, strângeți cu 1/8 - 1/4 de tură după ce bujia s-a fixat, în așa fel încât șaiba să fie bine prinsă.
9. Atașați capul bujiei la bujie.

NOTĂ: Dacă strângeți prea tare bujia, se poate deteriora filetul din capul cilindrului.

TOBA DE EȘAPAMENT

Așteptați ca toba de eșapament, cilindrul motorului și nervurile motorului să se răcească înainte de a le atinge.

- Curățați reziduurile acumulate din zona tobei de eșapament și a cilindrului.
- **Asigurați-vă că nu există fisuri, coroziuni sau alte daune la toba de eșapament.**
- **Dacă sistemul de evacuare este dotat cu o parascânteie, aceasta trebuie păstrată curată și inertă. După detașarea parascânteii și îndepărtarea murdăriei, curățați parascânteia cu o perie fină (de ex. o periuță de dinți) de toate reziduurile. După curățare, montați-o la loc.**

SEDIMENTELE DE CARBON

Se recomandă să eliminați sedimentele de carbon din cilindru, piston, partea de sus și supapele din jur la fiecare 100-300 de ore de funcționare într-un centru de service autorizat.

SISTEMUL DE ALIMENTARE

ATENȚIE! Piese de schimb ale instalației de combustibil (dopuri, furtunuri, rezervoare, filtre etc.) trebuie să fie aceleași ca și originalele, în caz contrar apare pericolul de incendiu.

- Verificați cu regularitate furtunurile de alimentare;
- Înlocuiți furtunul de alimentare o dată la 2 ani. Dacă se scurge combustibil din furtun, înlocuiți-l în cel mai scurt timp.

ÎNLOCUIREA FILTRULUI DE COMBUSTIBIL

Nu utilizați produsul fără filtrul de combustibil, în nici un caz. Înlocuiți filtrul cu regularitate.

1. Goliți combustibilul din rezervor într-un recipient corespunzător într-un loc bine aerisit.
2. Scoateți conducta de combustibil din rezervor cu cârligul de sârmă și detașați-o prin rotire.
3. Înlocuiți filtrul de combustibil și montați la loc în rezervor conducta de combustibil.

AJUSTĂRI ALE MOTORULUI

ATENȚIE! Nu schimbați în niciun fel turația nominală a motorului (partea cu carburatorul sau regulatorul)

Motorul dvs. a fost ajustat din fabrică. Dacă setările motorului sunt schimbate în orice fel, garanția va fi anulată. Dacă sunt necesare ajustări suplimentare (de ex. pentru altitudini mare), contactați un service autorizat.

CURĂȚAREA

ATENȚIE! Nu udați motorul cu furtunul de apă. Apa poate deteriora sau contamina sistemul de alimentare.

- Curățați cu atenție produsul după fiecare utilizare.
- Dacă motorul a funcționat, așteptați cel puțin o jumătate de oră înainte de a-l curăța.
- Curățați toate suprafețele exterioare.
- Ștergeți suprafața produsului și carcasa motorului cu o cârpă ușor umedă.
- Nu utilizați niciodată detergenți sau solvenți corozivi pentru curățare.
- Dacă una din componentele produsului este curățată cu apă sau o cârpă umedă, etc. aceasta trebuie să fie uscată complet.
- Ștergeți suprafața produsului și motorul cu o cârpă uscată.
- Reparați orice suprafață unde vopseaua a fost afectată și acoperiți alte suprafețe care pot fi afectate de rugină cu un strat subțire de ulei.

DEPOZITAREA

CURĂȚAȚI PRODUSUL ÎNAINTE DE A-L DEPOZITA, ÎN CONFORMITATE CU PARAGRAFUL "ÎNTREȚINERE/CURĂȚARE"

ATENȚIE! Depozitați produsul într-un loc unde vaporii de combustibil nu pot ajunge la un foc deschis sau la scânteii. Combustibilul trebuie consumat complet înainte de a depozita produsul pe o perioadă lungă de timp. Produsul trebuie să se fi răcit complet înainte de a-l depozita.

- Depozitați produsul într-un loc uscat, curat și protejat de îngheț, unde să nu fie la îndemâna persoanelor neautorizate.
- Înlocuiți piesele uzate sau deteriorate pentru siguranța dumneavoastră. Folosiți numai piese de schimb originale.
- Dacă este posibil, evitați zonele cu umiditate ridicată, deoarece aceasta favorizează apariția ruginii și coroziunea.
- Dacă există benzină în rezervor, lăsați supapa de alimentare în poziția OFF (dacă este în dotare).
- Păstrați motorului fără să fie înclinat. Înclinarea poate cauza scurgeri de combustibil și ulei.
- După ce motorul și sistemul de evacuare s-a răcit, acoperiți-le cu ceva pentru a le feri de praf. Un motor și un sistem de evacuare fierbinte poate aprinde sau topi anumite materiale.
- Nu utilizați folii de plastic ca protecție împotriva prafului. O protecție neporoasă va reține umezeală în jurul motorului, favorizând apariția ruginii și a coroziunii.

Notă: Când depozitați produsul, trebuie să aveți grijă să-l protejați de rugină. Folosind un ulei ușor sau silicon, lubrifiați echipamentul, mai ales toate piesele metalice și piesele mobile.

DEPOZITAREA ÎN AFARA SEZONULUI

Parcurgeți pașii următori pentru a pregăti produsul de depozitare:

1. Goliți rezervorul cu o pompă de aspirație după ultima utilizare din sezon.
2. Porniți motorul și lăsați-l în funcțiune până când este consumată toată benzina și se oprește.

3. Detașați bujia. Prin filetul din capul cilindrului (prin orificiul pentru bujie), turnați o cantitate potrivită de ulei recomandat (în funcție de capacitate motorului, aprox. 5 % din capacitatea acestuia) în camera de combustie. Acționați starterul pentru a distribui uniform uleiul în camera de combustie.
4. Montați bujia.

ATENȚIE! Nu scurgeți uleiul în încăperi, în apropierea unui foc deschis, etc. Nu fumați în apropiere! Noxele de la motor pot cauza o explozie sau un incendiu.

SCOATEREA DIN DEPOZITARE

Verificați motorul așa cum este descris în secțiunea ÎNAINTE DE PORNIRE.

Dacă combustibilul a fost scos în timpul pregătirii pentru depozitare, umpleți rezervorul cu benzină proaspătă

DEPOZITAREA COMBUSTIBILULUI

ATENȚIE! Depozitați combustibilul doar în recipiente speciale. În caz contrar, există riscul de contaminare sau chiar explozie a combustibilului.

- Nu depozitați motorul în apropierea sobelor, cuptoarelor, încălzitoarelor de apă cu bec de control, respectiv alte dispozitive care pot produce scânteii.
- Depozitați cantitatea minimă de combustibil pe care o puteți utiliza până la 14 zile. Nu folosiți combustibil mai vechi de 14 zile.

ADĂUGAREA UNUI STABILIZATOR DE BENZINĂ PENTRU A PRELUNGI DURATA DE DEPOZITARE A COMBUSTIBILULUI

Adăugarea unui stabilizator de combustibil în benzină poate prelungi durata de funcționare a combustibilului.

- Pentru a proteja motorul, folosiți un stabilizator de combustibil, disponibil la stațiile de benzină.
- Când adăugați un stabilizator de benzină, umpleți rezervorul cu benzină proaspătă. Dacă este umplut doar parțial, aerul din interior va favoriza deteriorarea combustibilului în timpul depozitării. Dacă aveți un recipient de benzină pentru realimentare, asigurați-vă că acesta conține numai benzină proaspătă.
- Adăugați stabilizatorul de benzină respectând instrucțiunile producătorului.
- După adăugarea unui stabilizator de benzină, lăsați motorul să funcționeze în aer liber timp de 10 minute pentru a vă asigura că benzina tratată a înlocuit benzina netratată din carburator.

Notă: Nu depozitați produsul cu combustibil în rezervor mai mult de 14 zile. O depozitare pe termen lung cu benzină în rezervor va avea ca rezultat oxidarea combustibilului. Un combustibil vechi (oxidat și care conține apă) ca cauza dificultăți la pornire, blocarea sau deteriorarea întregului sistem de alimentare, mai ales a carburatorului.

TRANSPORT

ATENȚIE! Nu transportați produsul cu motorul în funcțiune. Așteptați ca motorul să se răcească înainte de a transporta produsul. Rezervorul trebuie să fie gol. Combustibilul vărsat și vaporii se pot aprinde.

1. Goliți rezervorul cu o pompă aspiratoare. Porniți motorul și permiteți-i să funcționeze până se consumă tot combustibilul rămas și se oprește.
2. Închideți bine capacul rezervorului.
3. Setați în poziția OFF sau STOP comutatorul motorului și supapa de alimentare (dacă este în dotare).
4. Așteptați ca motorul să se răcească înainte de transport.
5. Aveți grijă să nu scăpați sau să loviți produsul în timpul transportului.
6. Securizați bine produsul în poziția superioară în timpul transportului.
7. Aveți grijă să nu loviți produsul în timpul transportului. Nu puneți obiecte pe aceasta.
8. Puteți demonta axul tubular inferior pentru a ușura transportul. Mânerul poate fi detașat pentru a facilita depozitarea.

ATENȚIE! Dacă o lamă metalică sau o lamă de cosire este montată pe produs, nu transportați și nu depozitați niciodată produsul fără apărătoarea dispozitivului de tăiere.

DEPANARE

ATENȚIE! Defecțiunile care necesită o intervenție mai complexă trebuie să fie întotdeauna rezolvate într-un atelier specializat. Intervențiile neautorizate pot provoca daune. Dacă nu puteți remedia defecțiunea cu ajutorul măsurilor descrise aici, contactați un centru de service autorizat.

Problemă	Cauză	Rezolvare
Motorul nu pornește	Rezervorul este gol	Alimentați
	Procedură incorectă de pornire	Urmați instrucțiunile de pornire
	Motorul este "inundat"	Închideți accelerația, porniți de câteva ori, dacă este necesar scoateți bujia, curățați-o și uscați-o
	Bujie contaminată cu carbon Distanța dintre electrozii bujiei este incorectă	Curățați, ajustați sau înlocuiți bujia
	Cablul sau conectorii bujiei sunt deteriorați	Înlocuiți
	Carburator murdar, amestecul pentru carburator este incorect ajustat	Apelați la un service autorizat pentru ajustarea carburatorului
	Filtru de combustibil înfundat	Curățați sau înlocuiți
Motorul merge prea repede la ralanti	Motorul este rece	Lăsați-l să se încălzească treptat
Motorul nu ajunge la puterea maximă	Bujie murdară, distanța dintre electrozii bujiei este incorectă	Curățați, ajustați sau înlocuiți bujia
	Poziția șocului este incorectă	Setați maneta la poziția "RUN"
	Filtru de aer murdar	Curățați sau înlocuiți

	Carburator murdar, amestecul pentru carburator este incorect ajustat	Apelați la un service autorizat pentru ajustarea carburatorului
	Combustibil incorect	Alimentați conform instrucțiunilor din manual
	Garnitura din carterul motorului nu este etanșă	Apelați la un service autorizat pentru reparații
	Cilindrul, inelele pistoanelor sunt uzate	
	Pornire defectă	
Fum excesiv	Amestecul pentru carburator este incorect ajustat	Apelați la un service autorizat pentru ajustarea carburatorului
	Amestec de combustibil incorect	Alimentați conform instrucțiunilor din manual

SERVICE ȘI PIESE DE SCHIMB

- Asigurați-vă ca produsul pe benzină este deservit de un personal de reparații calificat, utilizând numai piese de schimb identice. Acest lucru va asigura menținerea siguranței produsului pe benzină.
- Dacă aveți nevoie de sfaturi tehnice, reparații, piese de schimb originale, contactați cel mai apropiat service autorizat HECHT. Pentru informații cu privire la locații de service, accesați **www.hecht.cz**
- Atunci când comandați piese de schimb, vă rugăm să menționați numărul piesei; acesta poate fi găsit la **www.hecht.cz**

DEBARASARE

- Debarasați produsul, accesoriile și ambalajul în conformitate cu cerințele de protecție a mediului în centru de reciclare colector.
- Acest produs nu aparține de deșeurile menajere. Protejați mediul și debarasați acest produs la punctele de colectare desemnate, 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 în conformitate cu reglementările naționale.
- Uleiul și benzina sunt deșeuri periculoase. Debarasați-le în mod corespunzător. Acestea nu aparțin gunoiului menajer. În ce privește debarasarea uleiului și a benzinei, contactați autoritățile locale, centrul de service sau distribuitorul dvs.

GARANȚIA PRODUSULUI

- Pentru acest produs, oferim o garanție legală și responsabilitatea pentru defecte timp de **24 de luni, de la data achiziției**.
- Pentru **uz corporativ, comercial, urban și altele decât utilizarea privată**, oferim o garanție legală și o responsabilitate legală timp de 6 luni 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: lichide pentru motor, filtre de aer/combustibil, bujii, rulmenți, cabluri de pornire, lame de tăiere, capuri cu trimmer, fire pentru trimmer, etc.).
- Din garanție sunt excluse uzura produsului sau a unor părți cauzată de utilizarea normală a produsului sau a unor părți ale produsului și alte piese 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 dispozitivele care au fost livrate curate, complete, cu condiția ca acestea să fie ambalate corespunzător și să se facă plata. Dispozitivele 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 aparate electrice.

GARANȚIA MOTORULUI

UZURĂ NORMALĂ:

Ca dispozitive mecanice, motoarele necesită un service periodic și înlocuirea cu piese de schimb, pentru a funcționa corespunzător. Garanția nu se aplică în cazul acestor reparații, atunci când durata de viață a unei piese a motorului a fost epuizată printr-o funcționare normală.

ÎNȚREȚINERE NECORESPUNZĂTOARE:

Durata de viață a motorului depinde de condițiile în care a fost folosit și de îngrijirea care i-a fost acordată. Garanția nu acoperă deteriorarea cauzată de praf, reziduuri, nisip sau alte materiale abrazive care au pătruns la motor, ca rezultat al unei întrețineri necorespunzătoare. Această garanție se referă numai la defecte de materiale și de producție. Prin urmare, nu solicitați rambursarea sau înlocuirea unui produs la care motorul poate fi montat. Garanția nu include nici reparații cauzate de:

- Folosirea altor piese de schimb decât cele originale.
- Elemente de control sau dispozitive care cauzează o pornire dificilă, o reducere a puterii generate și scăderea duratei de viață (contactați producătorul).
- Carburatoare destrânse, conducte de combustibil înfundate, supape blocate sau alte defecte cauzate de utilizarea unui combustibil contaminat sau vechi. Utilizați doar benzină fără plumb proaspătă și stabilizator de combustibil.
- Piese care sunt tocite sau fisurate din cauza funcționării motorului cu un nivel de ulei insuficient, folosind ulei murdar sau cu specificații necorespunzătoare. Folosiți doar un ulei recomandat de producător.
- Repararea sau reglarea de piese conectate sau un ansamblu, de exemplu, angrenaj cu roți dințate, telecomenzi și altele asemănătoare, care nu sunt originale.
- Deteriorarea sau uzura pieselor, din cauza particulelor de praf care au pătruns în motor în urma unor operațiuni de întreținere necorespunzătoare sau asamblarea filtrului de aer, ori utilizarea unui sistem de curățare sau aspirator neoriginal.
- Piese care au fost deteriorate din cauza supraturației sau supraîncălzirii motorului, din cauza înfundării sau blocării nervurilor de răcire sau a spațiului volantului cu iarbă, așchii sau reziduuri, sau daune cauzate de funcționarea motorului într-o încăpere.
- Deteriorarea motorului sau a unei piese a acestuia, de la vibrații neobișnuite, cauzate de destrângerea ansamblului motorului, lamele de cosit destrânse sau volante dezechilibrate, o fixare necorespunzătoare a dispozitivului la arborele motorului, supraturația motorului sau o altă utilizare incorectă.
- Îndoirea sau fisurarea arborelui cotit după ciocnirea cu un obiect rigid sau întinderea excesivă a curelei trapezoidale.
- Motorul sau o piesă a acestuia deteriorat, cum ar fi camera de aprindere, supape, garnituri de supape, conducte sau arderea bobinei de pornire, din cauza folosirii unui combustibil necorespunzător - de exemplu gaz lichefiat, gaz natural benzină necorespunzătoare, etc.

CONFIRMAREA FAMILIARIZĂRII CU UTILIZAREA PRODUSULUI

Denumirea produsului *	
Model *	
Data cumpărării *	
Numărul 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 HECHT MOTORS și accept termenii acestei garanții.	
*A se completa de către vânzător	
Semnătura cumpărătorului/	Ștampila și semnătura/
SERVICE CENTRAL/ CENTRÁLNÍ SERVIS / CENTRÁLNY SERVIS / SERWIS CENTRALNY HECHT MOTORS. s r.o., U Mototechny 131, 251 62 Tehovec, Tel: +420 323 601 347, Fax: +420 323 661 348, www.hecht.cz , servis@hecht.cz HECHT SK, spol. s r.o., Letisková 20, 971 01 Prievidza, Tel: +421 46 542 03 20, Fax: +421 46 542 72 07, www.hecht.sk , reklamacie@hecht.sk HECHT Polska sp. z o.o., ul. Mickiewicza 54, 66-450 Bogdaniec, Tel: 48 957 117 140, Fax: 48 957 117 141, www.hechtpolska.pl , info@hechtpolska.pl HECHT HUNGARY Kft., Il. Rakoczi Ferenc ut 323, 1214 Budapest, www.hecht.hu	

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Noi, producătorul și deținătorul documentelor pentru eliberarea acestei "Declarații de conformitate":
HECHT MOTORS spol. s r.o., Za mlynem 25/1562, 147 00 Praha 4, Czech Republic, IČO 61461661
Declarăm pe propria răspundere următoarele:
Produsul:
Motocoasă pe benzină
Denumire comercială:
HECHT 152 BTS / HECHT 53
Model:
XBC4335D
Numărul de serie:
201900001 – 201999999; 202000001 – 202099999; 202100001 – 202199999; 202200001 – 202299999; 202300001 – 202399999; 202400001 – 202499999
Procedura utilizată pentru evaluarea conformității:
În conformitate cu Directiva 2006/42/EC
Această declarație a fost emisă pe baza certificatului și a protocoalelor de măsurare ce aparțin de:
TUV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nurnberg, Germany; TUV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd. No. 177, 178, Lane 777 West Guangzhong Road, Jing'an District, Shanghai, P.R. China; Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Po De La Castellana, 160, 10a – 28071, Madrid, Spain
Această declarație de conformitate este emisă în conformitate cu Directivele UE și reglementările guvernului Cehiei – numărul certificatului utilizat:
2014/30/EU – AE 50390970 0001; 2006/42/EC – AM 50387122 001; 2000/14/EC & 2005/88/EC – 50095898 001; 2016/1628/EU – e13*2016/1628*2016/1628SHB1/P*1150*00; (EU) 2015/863 & 2011/65/EU; NV c. 481/2012 Sb.
Tip motor:
1E44F-5E
Număr de validare:
e9*2016/1628*2016/1628SHB1/P*1150*00
Următoarele norme armonizate sunt utilizate pentru garanție conformității, împreună cu normele și reglementările naționale:
EN ISO 11806-1:2011; EN ISO 14982:2009; EN ISO 12100; EN ISO 22868; EN ISO 22867
Nivelul de putere acustică garantat, conform normei EN ISO 22868
LwA = 110 dB (A)
Nivelul de putere acustică măsurat, conform normei EN ISO 22868
Trimmer: LWA = 105,62 dB (A); K = 2,5 dB Lamă de metal: LWA = 105,52 dB (A); K = 2,5 dB
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 oferă siguranță pentru o funcționare obișnuită, în parametri stabiliți de producător;
- Au fost luate măsuri pentru a asigura conformitatea tuturor produselor introduse pe piață cu documentația tehnică și cerințele reglementărilor tehnice
În Praga, la data de:
01.03.2020
Nume:
Rudolf Runštuk
Titlu: Director executiv