

TRIMMER ELECTRIC HY-GT2501 E

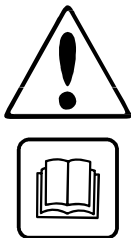
INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

NOTA: Figurile si ilustratiile din acest manual sunt oferite doar pentru referinta si pot diferi fata de modelul dumneavostra. Pot interveni modificari tehnice.

INSTRUCTIUNI PRIVIND SIGURANTA SI PROTECTIA MUNCII

Atentie! Cititi cu grija urmatoarele instructiuni. Familiarizati-vă cu elementele de operare și utilizarea reglementara a sculei electrice de gradina. Pastrati la loc sigur instructiunile de folosire în vederea unei utilizari ulterioare.

INFORMATII DESPRE SIMBOLURI



Indicatie generala de avertizare a pericolozitatii.



Cititi cu atentie manualul de utilizare si asigurati-vă ca ati inteles instructiunile inaintea utilizarii masinii.



Purtati intotdeauna:
- ochelari de protectie
- protectie auditiva



Aveti grija ca persoanele aflate în apropiere să nu fie ranite de corpurile straine aruncate de scula electrică.



Atentie! Mantineti o distanta sigura fata de scula de gradina cat timp aceasta lucreaza.



Inainte de executa reglaje la scula electrica sau inainte de curatare, in cazul in care cablul s-a agatat sau daca lasati nesupravegheat trimmerul de gazon chiar numai pentru scurt timp, deconectati-l si scoateti steccherul de la retea din priza de curent. Feriti cablul de alimentare de elementele de taiere.



Nu tundeti gazonul pe timp de ploaie si nu lasati trimmerul in aer liber.



Aveti grija ca persoanele aflate în preajma sa nu fie ranite de corpurile straine aruncate de trimmer.
Avertisment: mantineti o distanta sigura fata de scula de gradina cat timp aceasta lucreaza.



Garantarea unui nivel maxim de zgomot.

MANEVRARE

Nu permiteti niciodata copiilor sau persoanelor nefamiliarizate cu prezentele instructiuni, sa foloseasca scula electrica de gradina. Este posibil ca normele nationale sa limiteze varsta operatorului. In caz de nefolosire, pastrati scula electrica de gradina la loc inaccesibil copiilor.

Aceasta scula electrica de gradina nu este destinata utilizarii de catre persoane (inclusiv copii) cu deficiente senzoriale sau intelectuale sau cu o experienta insuficienta si/sau cunostinte insuficiente. In afara cazului in care se afla sub supravegherea unei persoane raspunzatoare de siguranta lor sau primesc indrumari de la aceasta, cu privire la utilizarea sculei electrice de gradina.

Copiii trebuie supravegheati pentru a ne asigura ca acestia nu se joaca cu scula electrica de gradina.

Nu folositi in niciun caz scula electrica de gradina atunci cand in imediata apropiere se afla persoane, in special copii sau animale de casa.

Nu folositi in niciun caz trimmerul daca acesta prezinta capacitate sau echipamente de protectie lipsa, deteriorate sau care nu sunt pozitionate corect.

Inainte de utilizare verificati cablul de alimentare respectiv cablul prelungitor cu privire la deteriorari sau semne de uzura. In cazul in care cablul se defecteaza in timpul utilizarii, scoateti imediat stecherul de la retea din priza de curent. NU ATINGETI CABLUL INAINTE DE A-L SCOATE DIN PRIZA. Nu folositi trimmerul de gazon in cazul in care cablul acestuia este defect sau uzat.

Inainte de utilizare cat si dupa o lovitura, examinati scula electrica de gradina cu privire la semne de uzura sau defectiuni iar daca este cazul, dati-o la reparat.

Nu folositi scula electrica de gradina daca sunteți bolnavi sau va aflati sub influenta alcoolului, a drogurilor sau a medicamentelor.

Purtati pantaloni lungi, gri, incaltaminte solida si manusi. Nu purtati imbracaminte larga, bijuterii, pantaloni scurti, sandale sau nu lucrati desculti. Daca aveti parul mai lung de nivelul umerilor, legati-l, pentru a evita prinderea acestuia in componente de masina aflate in miscare.

Atunci cand lucrat cu scula electrica de gradina, purtati ochelari de protectie si aparat de protectie auditiva.

Adoptati o pozitie stabila si pastrati-va inaintea echilibrul. Nu va suprasolicitati.

Nu folositi scula electrica de gradina in niciun caz atunci cand in imediata apropiere se afla persoane, mai ales copii sau animale de casa.

Operatorul sau utilizatorul este tinut raspunzator pentru accidente sau pagube provocate altor oameni sau bunurilor acestora.

Inainte de a atinge elementele de taiere care se rotesc, asteptati pana cand acestea s-au oprit complet. Elementele de taiere continua sa se roteasca si dupa deconectarea trimmerului, putand provoca raniri.

Lucrati numai la lumina zilei sau la lumina artificiala buna.

In caz de conditii meteo nefavorabile, mai ales atunci cand se apropie furtuna, nu lucrati cu trimmerul.

Folosirea trimmerului in iarba uda diminueaza performantele de lucru ale acestuia.

Deconectati trimmerul in vederea transportului de la/spre locul de interventie.

Porniti trimmerul numai daca mainile si picioarele dumneavoastra sunt suficient de departe de elementele de

taiere care se rotesc.

Atentie - nu atingereti firul de taiere care se roteste.

Nu veniti cu mainile si picioarele in apropierea elementelor de taiere care se rotesc.

Nu folositi in niciun caz elemente de taiere de metal pentru acest trimmer.

Controlati si intretineti regulat trimmerul.

Dati la reparat trimmerul numai la ateliere service autorizate.

Asigurati-vă inaintea de a porni trimmerul, inainte de a lansa in aerisire nu sunt acoperite cu resturi de iarba.

Protejati-vă împotriva eventualelor raniri provocate de cutitul incorporat, care taie firul la aceeași lungime. Dupa umplerea bobinei cu fir de taiere sau dupa reinnoirea acestuia, inainte de a porni trimmerul, inainte de a lansa in aerisire nu sunt acoperite cu resturi de iarba.

Opriti scula electrica de gradina si scoateti stecherul de la retea afara din priza:

- inaintea de a actiona butonul pentru alimentare manuala cu fir de taiere.

- inainte de schimbarea bobinei,

- cand cablul este inchis,

- inainte de curatare, sau inaintea unei interventii asupra trimmerului

Dupa fiecare lucru scoateti stecherul de la retea afara din priza si verificati daca scula electrica de gradina nu prezinta deteriorari.

Depozitati scula electrica de gradina la loc sigur, uscat, inaccesibil copiilor. Nu asezati alte obiecte pe scula electrica de gradina.

Din considerante legate de siguranta si protectia muncii, schimbatii piesele uzate sau deteriorate.

Nu puneti niciodata in functiune scula electrica de gradina fara ca accesoriile aferente sa fie montate.

SIGURANTA ELECTRICA

Deconectati scula electrica de gradina si scoateti stecherul din priza inaintea de a actiona butonul pentru alimentare manuala cu fir de taiere. Acest buton trebuie folosit numai daca firul de taiere este inchis.

Atentie! Inaintea lucrarilor de intretinere sau curatare deconectati scula electrica de gradina si scoateti din priza stecherul de la retea. La fel si in cazul in care cablul electric este deteriorat, tatait sau incalcit.

Pentru siguranta, scula dumneavoastra electrica de gradina este izolata de protectie si nu necesita impamantare. Tensiunea de lucru este de 230 V AC, 50 Hz.

Folositi numai cabluri prelungitoare admise.

Feriti cablurile de alimentare si cele prelungitoare de piesele mobile si evitati deteriorarea cablurilor, pentru a preveni contactul cu piesele aflate sub tensiune.

Conexiunile prin cablu (stecherele de la retea si prizele) trebuie sa fie uscate si sa nu fie asezate direct pe sol.

Cablurile de alimentare si cele prelungitoare trebuie verificate in mod regulat daca nu prezinta deteriorari si pot fi utilizate numai daca se afla in perfecta stare.

In cazul in care cablul de alimentare al sculei electrice este deteriorat, el va putea fi reparat numai la un atelier autorizat.

Daca vreti sa utilizati un cablu prelungitor la alimentarea sculei electrice, acesta trebuie sa aiba urmatoarele sectiuni:

- Secțiune conductor 1,25 mm² sau 1,5 mm²
- Lungime maxima cablu prelungitor 30 m sau 60 m cablu înfasurat pe tambur cu Intervator de protecție împotriva tensiunilor periculoase.

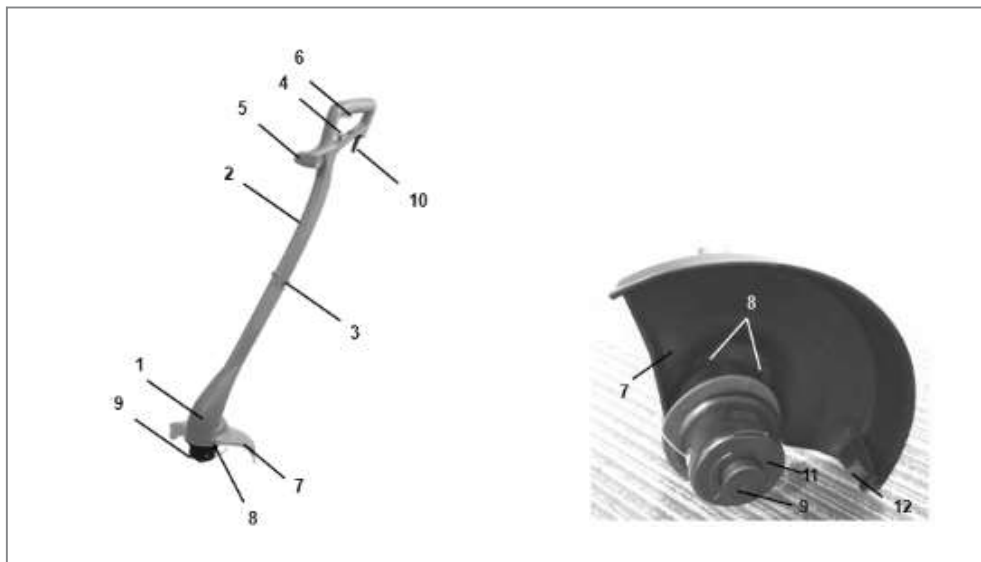
Indicație: În cazul folosirii unui cablu prelungitor, acesta trebuie să fie prevazut cu conductor de protecție – întocmai celor descrise în normele privind siguranța și protecția muncii – legat prin stecher cu conductorul de protecție al instalației dumneavoastră.

În caz de nesiguranță întrebăți un electrician calificat sau cea mai apropiată reprezentanță service.

FITI PRECAUTI! Cablurile prelungitoare neconforme normelor pot fi periculoase.

Cablurile prelungitoare, stecherele și mufelete de cuplare trebuie să fie execuții impermeabile la apă, certificate pentru utilizare în mediul exterior.

ATENTIE! Pentru siguranța dumneavoastră este necesar ca stecherul sculei electrice de gradina să fie racordat la cablul prelungitor. Cupla cablului prelungitor trebuie să fie protejată împotriva stropilor de apă, să fie confectionată din cauciuc sau învelită în cauciuc. Cablul prelungitor trebuie folosit cu un dispozitiv de blocare la tractiunea accidentală a cablului.

IDENTIFICARE**Parti componente**

- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1. Carcasa motor | 7.Aparatoare |
| 2. Corp vertical | 8. Surub |
| 3. Surub (2buc) | 9. Bobina fir taiere |
| 4. Agatatoare cablu | 10.Cablu alimentare |
| 5. Maner suplimentar | 11. Cap taiere |
| 6. Intrerupator ON/OFF | 12. Lama |

ASAMBLARE SI UTILIZARE

Asamblare

Impingeți partile corpului vertical cat de mult se poate. Asigurați-vă ca gurile ambelor parti sunt aliniate. Montați cele două suruburi în poziție și strângeti.

Fii atenți la cablu!



Asamblare aparatoare

Așezați aparatoarea pe poziție pe carcasa motorului și fixați cu suruburi.



Cablu alimentare

Faceti o buclă cablului de alimentare și fixați-l în carligul pentru cablu. Trageți de cablu pentru a-l fixa.



Pornire și oprire trimmer

Pentru a porni, tineti ferm manerul și apasati butonul de pornire. Cand dati drumul butonului, aparatul de va opri automat, prevenind functionarea accidentală.

Atenție! Trimmerul va funcționa pentru aproximativ 5 secunde după ce a fost oprit.

Taierea ierbii

Intotdeauna tineti trimmerul la o distanță de siguranta fata de corp.

In timpul utilizarii, asigurați-vă ca în jurul dumneavoastra nu sunt alte persoane sau animale.

Inainte de utilizare indepartați pietrele, betele și alte obiecte solide din suprafața de lucru.

Intotdeauna tineti calul de alimentare departe de trimmer și asigurați-vă ca este în spatele dumneavoastra.



Fii atenți la cablul de alimentare cand schimbi direcția. Tineti trimmerul în fața dumneavoastră la un unghi la care aparatoarea este paralela cu iarbă. Ghidati trimmerul într-o

miscare semicirculară în jurul poziției dumneavoastră. Pentru o bună performanță de taiere, înaltimea ierbii nu trebuie să depasească 15 cm. Taiati iarbă mai înaltă prin treceri successive.

Reglarea firului de nylon

In timpul functionării apasati de pamant butonul de pe bobina de fir. Firul va ieși automat. Aparatoarea prezintă un cutit care va taia automat firul la lungimea potrivita.

Nota: Curătați cutitul aparatoarei de resturi de iarbă pentru a asigura o taiere optimă a firului.

Inlocuirea bobinei pentru fir

Apasati cele două butoane aflate pe capul de taiere pentru eliberarea bobinei de fir.

Pentru montare puneti intai arcul bobinei in locas, apoi bobina cu fir in capul de taiere, avand grija ca cele două capete de fir sa iasa prin cele două locasuri de pe capacul capului de taiere.

Inchideți capacul cu ajutorul celor două buutoane ce trebuie să fie fixate corect. Pentru reglarea firului la lungimea potrivita repetati pasul de mai sus.

SPECIFICATII TEHNICE

Date tehnice	UM	HY-GT2501 E
Putere	W	250
Turatie	rpm	13000
Diametru de taiere	mm	230
Diametru fir taiere	mm	1.2
Nivel presiune sonora	dB(A)	83.3 - K=3
Nivel de putere acustica garantat LWA	dB(A)	96
Nivel vibratii	m/s ²	2.47 - K=1.5

Declaratie de conformitate



Declaram pe propria raspundere ca urmatoarele masini

HY-GT2501 E

fabricate in serie, sunt conforme cu normele si standardele armonizate UE ce fac referire la siguranta si la standardele specifice produselor:
 2006/42/EC, 2004/30/EC
 2000/14/EC, Annex VI

Standarde aplicate:

EN 60335-1:2012 +A11:2014, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008, EN 55014-2:2015, EN 55014-1:2006/+A1:2009/+A2:2011, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-11:2000, ISO11094:1991, EN ISO3744:1995, Annex III of 2000/14/EC as amended by 2005/88/EC

Nivel putere sonora garantata LwA, 96.0 dB(A)

Organism notificat: Intertek Testing&Certification Ltd, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes, MK5 8NL, No. 0359

Importator: EXPOTEHNICA SRL, Blejoi, nr. 960, Prahova, Romania
 Blejoi, 28.11.2017

 Mihai Miresteau (Manager aprovisionare)



Pentru solicitari va rugam contactati:

EXPOTEHNICA S.R.L.
Blejoi nr.960, Prahova, Romania
Telefon: 0244-436617
Email: office@expotehnica.ro
www.hyundai-power.ro

Importat de EXPOTEHNICA S.R.L., Romania

Licensed by Hyundai Corporation, Korea