

Dragi utilizatori,

Felicitări pentru achiziționarea unei mașini de la marca cu cea mai rapidă creștere pentru scule electrice și pneumatice - RAIDER. Cu instalarea și funcționarea corespunzătoare, RAIDER sunt mașini sigure și fiabile și lucrul cu ele vă va oferi o plăcere reală. Pentru confortul dvs., o rețea de servicii excelente a fost construită cu 45 de servicii în toată țara. Vă rugăm să citiți cu atenție aceste „Instrucțiuni de utilizare” înainte de a utiliza acest aparat. În interesul siguranței dvs. și pentru a asigura utilizarea corectă a acestuia, citiți cu atenție aceste instrucțiuni, inclusiv recomandările și avertismentele din acestea. Pentru a evita erorile și accidente inutile, este important ca aceste instrucțiuni să rămână disponibile pentru referințe viitoare pentru oricine va folosi aparatul. Dacă îl vindeți unui nou proprietar, „Instrucțiunile de utilizare” trebuie predate împreună cu acesta, astfel încât noul utilizator să poată familiariza cu măsurile de siguranță și instrucțiunile de operare relevante. Euromaster Import Export Ltd. este un reprezentant autorizat al producătorului și proprietarul mărcii comerciale RAIDER. Adresa de conducere a companiei este Sofia 1231, 246 Lomsko Shosse Blvd., tel. 02934 33 33, 934 10 10, www.raider.bg; www.euromasterbg.com; e-mail: info @ euromasterbg.com.

Din 2006 compania a introdus sistemul de management al calității ISO 9001: 2008 cu scopul certificării: Comerț, import, export și servicii de scale profesionale și hobby electrice, pneumatice și mecanice și hardware general. Certificatul este emis de Moody International Certification Ltd, Anglia.

parametru	unit	value
Model	-	RDP-SEBV20
Voltaj:	V DC	40 (2x20V)
Nici-o viteză de incarcare	min ⁻¹	8000-14000
Viteze	-	6
Max. viteza aerului	km/h	0-200
Max. flux de aer	m ³ /h	0-220
Capacitatea sacului de colectare	L	35
Mulcire	-	9:1
Nivel de presiune acustică LPA	dB	97(A), K _{PA} = 3 dB
Nivel de putere sonor LWA	dB	106(A), K _{WA} = 3 dB
Nivelul vibrațiilor	m/s ²	2.5, K = 1.5

1. Instrucțiuni generale de siguranță

Atenție!

La utilizarea aparatelor, trebuie respectate anumite măsuri de siguranță pentru a preveni rănirea și deteriorarea. Prin urmare, citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni. Păstrați-l bine, astfel încât să aveți informațiile în orice moment. În cazul în care trebuie să predați aparatul altor persoane, vă rugăm să predați și acest manual de instrucțiuni.

Nu ne asumăm răspunderea pentru accidente sau daune rezultate din nerespectarea acestor instrucțiuni și instrucțiuni de siguranță. Citiți acest ghid pentru utilizare cu atenție. Faceți cunoștință cu regulile sau dispozitivele de reglare și cu utilizarea în conformitate cu cerințele dispozitivului.

Persoanele care, pe baza abilităților lor fizice, perceptivă sau mentale sau a lipsei de experiență sau a ignoranței lor, nu pot folosi un aparat sigur, nu trebuie să utilizați acest aparat fără supravegherea sau instrucțiunile unei persoane responsabile.

Copiii trebuie monitorizați pentru a vă asigura că nu vă jucați cu aparatul.

Nu permiteți niciodată copiilor să folosească dispozitivul.

Nu lăsați niciodată alte persoane care nu sunt familiare cu aceste instrucțiuni să utilizeze dispozitivul. Reglementările locale pot indica vârsta minimă pentru utilizator.

Nu folosiți niciodată aparatul atunci când sunt în apropiere persoane în special copii sau animale de companie. Utilizatorul este responsabil pentru accidente sau expunerea la riscuri care apar personal terților sau proprietății acestora.

Pregătirea

Purtați întotdeauna aparatul atunci când îl utilizați

pantofi robusti și pantaloni lungi.

Nu purtați haine largi sau bijuterii. ei poate fi prins de orificiul ventuzei. Acestea sunt recomandate pentru mânuși de cauciuc de lucru în aer liber și pantofi antiderapanti. Pentru părul lung, purtați o plasă de păr. Purtați ochelari de protecție atunci când lucrați.

Funcționează cu reproducători de praf utilizând o mască de respirație.

Lucrați numai cu cei fără cusur dispozitiv funcțional și nedeteriorat.

Piesele deteriorate trebuie îndepărtate imediat înlocuit de un specialist în electricitate.

Nu folosiți niciodată aparatul cu daune dispozitive de protecție sau ecrane sau

lipsească dispozitive de securitate precum deviere și / sau dispozitive pentru prinderea gazonului.

Utilizați instrumentele numai în lumina zilei sau

când este suficient de artificial. Nu subestima puterea. Mențineți întotdeauna o postură și un echilibru stabil

Evitați punerea în funcțiune a aparatului pe iarbă umedă.

Mergeti mereu, nu alergati niciodata.

Protejați întotdeauna orificiile de ventilație nu direcționați niciodată gaura de suflare a ventuzei către fețe sau animale.

Mașina trebuie condusă numai într-un timp rezonabil - nu dimineața devreme sau seara târziu, când ar putea fi deranjați de alții. Trebuie respectat timpul stabilit de autoritățile locale.

Mașina trebuie să fie condusă la turajia cea mai mică posibilă pentru a efectua lucrările.

Înainte de a începe să sufle corpurile străine ar trebui să fie separate cu o rețea și o mătură.

În condiții de praf, suprafața trebuie să hidrateze ușor sau, dacă este prezentă, folosește o piesă de montare pentru umidificare.

Întreaga duză a duzelor de suflare trebuie utilizat pentru a putea curentul de aer să funcționeze aproape de podea.

Aveți grijă de copii, animale de companie, deschideți ferestrele și suflați în siguranță departe de corpuri străine.

Întreținere și depozitare

Aveți grijă de asta, toate piulițele, șuruburile iar șuruburile trebuie să fie întotdeauna strânse, pentru a vă asigura că aparatul este în stare de funcționare sigură.

Verificați frecvent punga de colectare pentru uzură și deformare.

Utilizați numai piese de schimb și echipamente originale.

Înlocuiți din motive legate de siguranță, piese uzate sau deteriorate.

Unelele electrice nefolosite trebuiau depozitate într-un loc uscat.

AVERTIZARE!

Citiți toate instrucțiunile de siguranță, urmați instrucțiunile pentru siguranță, altfel poate provoca electrocutare, incendii și / sau răniri grave.

Salvați toate instrucțiunile viitoare pentru siguranță.

Explicația semnului de pe dispozitiv. Verificați instrucțiunile de utilizare înainte de punere în funcțiune. Nu folosiți aparatul în ploaie sau zăpadă. Protejați aparatul de umezeală. Țineți terții la distanță de zona de risc.

Purtați protecție pentru ochi și auz.

Piesele rotative! Protejați-vă brațele și picioarele departe de deschideri.

2. Utilizarea prevăzută

Aspiratorul fără fir și tocătorul sunt permise numai pentru frunze și grădina de deșeurii precum

iarba și ramurile mici. Nu este permisă nicio altă utilizare.

Mașina trebuie utilizată numai pe scopul. Orice utilizare suplimentară dincolo de aceasta nu este intenționată. Utilizatorul / operatorul este responsabil pentru orice daune sau vătămări cauzate de aceasta, nu producătorul.

Vă rugăm să rețineți că aparatul nu este destinat utilizării industriale, artisanale. Nu suntem responsabili dacă aparatul este utilizat în întreprinderi industriale, meșteșugărești, precum și în activități echivalente.

3. Informații despre baterie și încărcător

Mașina cu baterii este livrată fără baterie și încărcător. Folosiți numai bateria și încărcătorul din seria R20 System.

4. Asamblare

Asamblarea tubului suflantei.

Pentru a instala tubul suflantei, glisați duza și împingeți-o direct spre ieșirea colectorului până când butonul de blocare revine la poziția inițială (Fig. 1, Fig. 2, Fig. 3).

Elemente din figura 1:

1. Mecanism de blocare
2. Tubul de suflare
3. Suflați

Pentru a scoate tubul, efectuați procedura de instalare în ordine inversă.

Asamblarea tubului de vid

Pentru a asambla tubul de vid, procedați în felul următor:

Aliniați proeminențele din partea superioară a tubului de vid cu canelurile glisante din partea de jos a țevii de aspirație și apoi glisați-l peste partea inferioară a tubului (Fig. 4).

Elemente

1. Partea inferioară a tubului de vid
 2. Partea superioară a tubului de vid
- Fixați tubul cu două șuruburi stelare rotindu-le în sensul acelor de ceasornic.

(Figura 5):

1. Stea bolt

Pentru a demonta conducta, efectuați procedura de instalare în ordine inversă.

ATENȚIE: Asigurați-vă întotdeauna că țeava este bine fixată. În caz contrar, poate provoca vătămări accidentale

5. Introducerea sau scoaterea roților

Pentru a monta roțile pe tub, procedați în felul următor:

Aliniați proeminențele tubului cu canelurile glisante ale roților și apoi glisați roata pe tub în poziția dorită.

Vezi (Fig.6):

1. Roată;
2. Glisor;
3. Proeminența conductei de aspirație
4. Tubul de vid

Așezați piulița pe orificiul de montare, îndepăsați.

(Vezi Fig.7):

1. Nut;
2. Gaura de montare.

Apoi introduceți șurubul de prindere în orificiul de montare de pe cealaltă parte și fixați-l rotindu-l în sensul acelor de ceasornic (Fig.8 și Fig.9):

1. Șurub de strângere;
2. Gaura de montare.

Pentru a scoate roata, efectuați procedura de instalare în ordine inversă. :

ATENȚIE: Asigurați întotdeauna roțile în siguranță. În caz contrar, se pot desprinde în timpul funcționării și pot provoca răni.

6. Instalarea conductei de aspirație asamblate

Pentru a instala întreaga conductă de aspirație asamblată pe colector, procedați în felul următor:

Trageți butonul de blocare a glisorului înainte și păstrați capacul de protecție deschis (Fig.10):

1. Mecanism de blocare
2. Grila de siguranță

(Fig.11, Fig.12):

1. Tijă pistonului
2. Cârlig;
3. Conducta de aspirație asamblată;
4. Corpul mașinii

Atașați întregul tub asamblat atașându-l direct la corpul mașinii.

Eliberează garda. Trageți mecanismul de blocare înainte până când tubul este complet introdus în mașină. Apoi eliberați butonul pentru a bloca din nou. (Fig.13, Fig.14)

Pentru a scoate întregul tub asamblat, efectuați procedura de instalare în ordine inversă.

7. Așezarea pungii de colectare

Pentru a instala punga mașinii, glisați deschiderea pungii și apoi împingeți-o direct în deschiderea colectorului până când mecanismul de blocare revine la poziția inițială.

(Fig.15, Fig.16):

1. Mecanism de blocare
2. Deschiderea sacului
3. Ieșiți
4. Geanta de colectare

Atașați cealaltă parte a sacului la deschiderea duzei de aspirație (Fig. 17):

1. Cârlig
2. Gaură

Pentru a scoate punga, efectuați procedura de instalare în ordine inversă. Goliți punga de colectare la timp. Cu un grad ridicat de umplere,

puterea de aspirație scade evident. Scoateți deșeurile organice pentru compostare. Înainte de suflare, goliiți punga de colectare. În caz contrar materialul de aspirație poate fi repartizat.

8. Pornit / oprit

AVERTISMENT: Înainte de a introduce o baterie în aparat, asigurați-vă întotdeauna că declanșatorul este activat corect și revine în poziția „OFF” când este eliberat. (Fig.18):

1. Comutator pornit / Off

Pentru a porni instrumentul, glisați comutatorul în poziția „I (ON)”.

Pentru a opri instrumentul, glisați comutatorul în poziția „O (OPRIT)”.

NOTĂ: Dacă aparatul a funcționat continuu până la epuizarea bateriei, lăsați aparatul cel puțin 15 minute înainte de a lucra cu o baterie nouă.

NOTĂ: Când începeți să glisați comutatorul, sunetul electronic poate fi emis de pe aparat, dar acest lucru nu indică o defecțiune a aparatului.

9. Reglarea vitezei

(Fig.19):

1. Regulator de viteză

Viteza poate fi modificată prin rotirea butonului de reglare a vitezei la o setare digitală setată de la 1 la 6. O viteză mai mare se obține atunci când regulatorul este rotit în direcția numărului 6. Și o viteză mai mică se obține atunci când se rotește în direcția Numărul 1.

NOTĂ: Selectorul nu poate fi rotit direct de la 1 la 6 sau de la 6 la 1. Acest lucru poate deteriora butonul. Când schimbați direcția de apelare, rotiți întotdeauna butonul deplasându-l prin fiecare număr intermediar. Consultați tabelul pentru relația dintre setările numărului de apelare și viteză.

NUMĂR	VITEZĂ
5-6	Înalt
3-4	Mediu
1-2	Scăzut

10. Munca

ATENȚIE: Nu așezați mașina pe sol cât timp este pornită. Nisipul sau praful pot intra din orificiul de aspirație și pot provoca o defecțiune sau vătămări.

Când suflați:

ATENȚIE: Când lucrați cu o suflantă, asigurați-vă că îndepărtați sacul de praf și tubul de aspirație de pe aparat și introduceți duza suflantei.

Țineți ferm mașina cu mâna și efectuați opera

de suflare mișcând-o încet. Când suflați în jurul unei clădiri, stânci mari sau vehicule, îndreptați duza departe de ele. Când efectuați o operație de colț, începeți din colț și apoi treceți într-o zonă largă.

Când suges:

ATENȚIE: Când efectuați aspirația cu aparatul, asigurați-vă că atașați punga de praf și tubul de aspirație în poziție la mașină.

ATENȚIE: Verificați frecvent sacul de praf pentru uzură sau deteriorare.

ATENȚIE: Asigurați-vă că fixați dispozitivul de fixare a sacului de praf înainte de a utiliza mașina.

ATENȚIE: Opriti întotdeauna mașina înainte de a deschide sau atașa clema sacului de praf.

NOTĂ: Nu permiteți ca materialele umede, cum ar fi foi umede și materiale străine, cum ar fi rumeguș mare, metale, sticlă, pietricele etc., să fie aspirate în mașină. În caz contrar, poate apărea o defecțiune.

NOTĂ: Goliiți punga înainte de umplere. În caz contrar, poate apărea o defecțiune.

Țineți ferm mașina. Este echipat atât cu un mâner moale principal, cât și cu un mâner auxiliar frontal. Utilizați ambele pentru a obține cea mai bună aderență a instrumentului. În timp ce lucrați cu mașina, reglați viteza astfel încât puterea de aspirație să fie adecvată locului de muncă și condițiilor. Așa cum se arată în figură, puteți folosi roțile pentru a deplasa mașina pentru a opera ușoară și eficientă. (Fig.20):

1. Mâner suplimentar;

2. Mâner principal.

NOTĂ: Nu acoperiți orificiile de ventilare în timpul funcționării, deoarece acest lucru poate cauza supraîncălzirea instrumentului și deteriorarea acestuia.

(Fig.21):

1. Deschideri de ventilație

Goliiți punga de colectare înainte de a fi umplută scoțând-o din aparat și apoi deschideți fermoarul pentru ao curăța (Fig. 22):

1. Zip

ATENȚIE: Asigurați-vă întotdeauna că aparatul este oprit și fără baterie înainte de a încerca să efectuați inspecția sau întreținerea.

11. Curățarea mașinii.

Curățați mașina ștergând praful cu o cârpă uscată sau cufundată în apă cu săpun și stoarsă.

NOTĂ: Nu folosiți niciodată benzină, diluant, alcool. Pot apărea decolorări, deformări sau fisuri. Îndepărtați praful sau murdăria de pe orificiile de aspirație (Fig. 23):

1. Deschidere de aspirație

Pungă de colectare foarte murdară poate fi spălată cu apă și săpun. Mențineți mecanismele de protecție, gurile de aerisire și cutia motorului cât mai curat posibil de praf și murdărie. Curățați aparatul cu o cârpă curată sau suflați cu aer comprimat mai jos presiune.

Vă recomandăm să curățați aparatul imediat după fiecare utilizare.

Curățați aparatul în mod regulat cu o cârpă umedă

și puțin săpun blând. Nu folosiți

detergenți sau solvenți; ei ar

a deteriorat părțile din plastic ale aparatului.

Aveți grijă să nu lăsați apa să intre dispozitiv.

Când ați terminat, scoateți punga,

trageți înapoi și curățați cu grijă pentru a preveni

formarea mușcăiului și a mirosurilor neplăcute.

12. Suport

În caz de avarie, aparatul

să fie verificat numai de o persoană autorizată

Serviciu RAIDER.

13. Protecția mediului.

Pentru a proteja mediul, instrumentul electric,

accesoriile și ambalajul trebuie reciclate

corespunzător pentru reutilizarea materiilor

prime pe care le conțin.

Nu aruncați sculele electrice împreună cu

deșeurile menajere! În conformitate cu Directiva

Uniunii Europene 2012/19 / CE privind

dispozitivele electrice și electronice la sfârșitul

ciclului de viață și validarea și, ca legislație

națională, instrumentele electrice care nu mai

pot fi utilizate trebuie colectate separat și supuse

unei prelucrări adecvate pentru a utiliza în ele

materii prime secundare



Defecțiuni și soluții posibile

defecțiune	Motiv posibil	Îndepărtarea
Dispozitivul nu pornește	Fara baterie	Puneți bateria
	Problema bateriei (sub presiune)	Incarca bateria. Dacă reîncărcarea nu este eficientă, înlocuiți bateria.
	Terminalele motorului slăbite	Verificați cu serviciul pentru clienți
	Improperly installed tubes	Acordați atenție instalării corecte