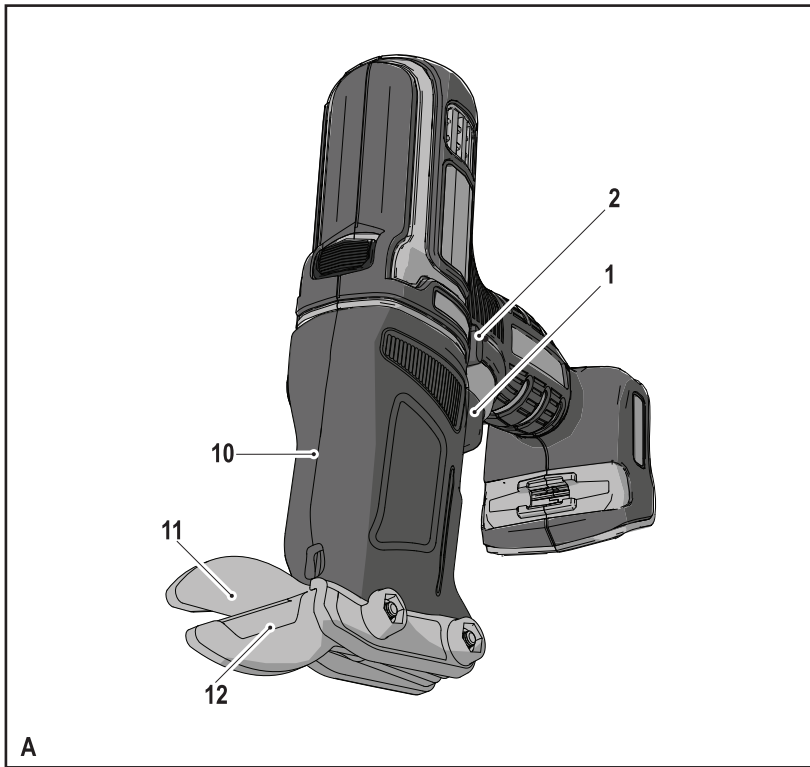


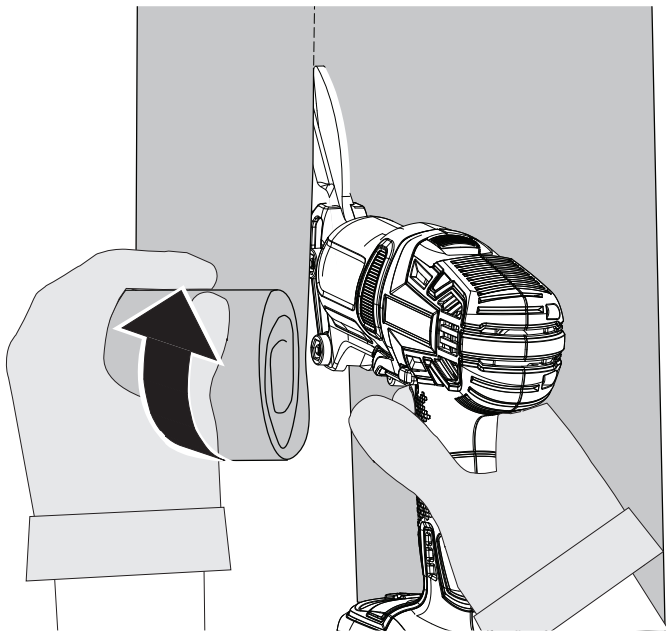
402114-15 RO

Traducere a instrucțiunilor originale

MTS12

www.blackanddecker.eu





Destinația de utilizare

Unealta dumneavoastră multifuncțională Black & Decker a fost concepută pentru o gamă variată de aplicații casnice.

Prin folosirea capului foarfecă (MTS12), această unealtă este utilizată pentru tăierea materialelor subțiri, flexibile, precum carpete (de până la 6,5 mm), vinil, metal (de până la 0,5 mm) și plasă (de până la 0,5 mm). Această unealtă este destinată exclusiv uzului casnic.

Instrucțiuni de siguranță

Avertizări generale de siguranță privind uneltele electrice



Avertisment! Citiți toate avertizările de siguranță și toate instrucțiunile. Nerespectarea avertizărilor și a instrucțiunilor enumerate în continuare poate conduce la electrocutare, incendii și/sau vătămări grave.



Avertisment! Citiți toate avertismentele de siguranță și toate instrucțiunile furnizate cu unealta dvs. electrică (MT143, MT350, MT108 sau MT18) înainte de a utiliza acest accesoriu. Nerespectarea avertizărilor și a instrucțiunilor poate conduce la electrocutare, incendii și/sau vătămări grave.

Păstrați toate avertizările și instrucțiunile pentru consultare ulterioară. Termenul „unealtă electrică” din avertizări se referă la unealta electrică (cu cablu) alimentată de la rețeaua principală

de energie sau la unealta electrică (fără cablu) alimentată de la acumulator.



Avertisment! Avertizări suplimentare de siguranță pentru foarfece

- ♦ **Țineți unealta electrică pe suprafețele izolate pentru prindere atunci când efectuați o operație în care accesoriul de debitat poate atinge cabluri ascunse.** Tăierea unui cablu sub tensiune de către accesoriul de debitat ar putea determina scurgerea curentului în componentele metalice expuse ale unelei electrice și ar putea electrocuta operatorul
- ♦ **Utilizați clești sau o altă modalitate practică de a fixa și sprijini piesa de prelucrat pe o platformă stabilă.** Ținând piesa de prelucrat în mână sau sprijinită de corp, aceasta va fi instabilă și poate conduce la pierderea controlului.
- ♦ **Țineți mâinile la distanță față de zona de tăiere.** Nu întindeți niciodată mâinile sub piesa de prelucrat. Nu introduceți degetele sau degetul mare în apropierea lamei. Nu stabiliți foarfeca ținând de partea de jos.
- ♦ **Păstrați lamele ascuțite.** Lamele boante sau deteriorate pot determina fierăstrăul să devieze sau să se blocheze în timpul apăsării pe acesta. Utilizați întotdeauna tipul de lamă de fierăstrău adecvat pentru materialul piesei de prelucrat și pentru tipul de tăietură.

- ◆ Nu atingeți piesa de prelucrat sau lama imediat după utilizarea unelei. Acestea pot deveni foarte fierbinți.
- ◆ Lama va continua să se miște după eliberarea întrerupătorului. Opriiți întotdeauna unealta și așteptați ca lama să se oprească complet înainte de a lăsa jos unealta.



Avertisment! Atingerea sau inhalarea pulberilor rezultate în urma aplicațiilor de tăiere poate pune în pericol sănătatea operatorului și a persoanelor din jur. Purtați o mască antipraf special concepută pentru protejarea împotriva pulberilor și fumurilor și asigurați-vă că persoanele din zona de lucru sau cele care pătrund în zona de lucru sunt, de asemenea, protejate.

- ◆ Destinația de utilizare este descrisă în acest manual de instrucțiuni. Utilizarea oricărui accesoriu sau atașament sau efectuarea oricărei operațiuni cu această unealtă diferite de cele recomandate în prezentul manual de instrucțiuni poate implica un risc de vătămare fizică și/sau daune asupra obiectelor.

Caracteristici (fig. A)

Unealta reprezentată în figură este MT218. Și alte unele sunt disponibile pentru utilizare cu acest portcuțit. Această unealtă dispune de unele sau de toate caracteristicile următoare.

10. Cap foarfecă
11. Lamă superioară
12. Lamă inferioară

Utilizare

Avertisment! Lăsați unealta să funcționeze în propriul său ritm. Nu o suprasolicitați.

Pornirea și oprirea

Notă: Asigurați-vă că selectorul înainte înapoi (2) nu se află în poziția blocat.

- ◆ Pentru a porni unealta, apăsați comutatorul de reglare a vitezei (1). Viteza unelei depinde de cât de mult apăsați pe comutator.
- ◆ Pentru a opri unealta, eliberați butonul de reglare a vitezei variabile.

Materialele care pot fi tăiate

- ◆ Carpete cu o grosime de până la 6,35 mm.
- ◆ Stofă.
- ◆ Vinil (plastic flexibil) cu o grosime de până la 3,175 mm.
- ◆ Metal 26 GA (0,5 mm) sau mai subțire.
- ◆ Plasă metalică 0,5 mm sau mai subțire.

Notă: Nu utilizați această unealtă pentru decupaje.

Tăierea metalului (fig. B)

- ◆ Trebuie să fie tăiate doar metale subțiri (26 GA sau mai subțiri).
- ◆ Evitați să forțați lama de tăiere deoarece acest lucru îi reduce durata de viață și provoacă ruperea sa.
- ◆ Folosiți mâna liberă pentru a îndepărta materialul din calea procesului de tăiere (fig. B)

Avertisment! Muchiile plăcilor metalice pot fi ascuțite și trebuie să aveți o grijă deosebită când lucrați cu acest tip de materiale. Purtați

întotdeauna mănuși de protecție atunci când lucrați cu plăci metalice.

Sfaturi pentru utilizarea optimă

- ◆ Așezați ușor lama pe piesa de tăiat.
- ◆ Țineți întotdeauna tăietorul bine în timp ce tăiați.
- ◆ Înainte de a tăia orice fel de material, asigurați-vă că este bine ancorat sau fixat pentru a preveni alunecarea.
- ◆ Tăiați doar dacă lamele sunt ascuțite; aceeașe taie mai repede, mai curat și solicită motorul mai puțin
- ◆ La tăierea materialelor cu adeziv (linoleum, etc.) curățați periodic lamele; adezivul care se acumulează pe lame reduce calitatea tăierii și solicită motorul.
- ◆ La tăierea carpetelor sau a altor materiale fibroase, curățați periodic fibrele dintre lame; acumularea de fibre va reduce acțiunea de forfecare, reducând astfel calitatea tăieturii și solicitând motorul.
- ◆ La tăierea unor materiale mai casante, precum plăci metalice, vinil etc, folosiți mâna liberă pentru a îndepărta materialul care se adună în urma avansării tăierii.
- ◆ La tăierea curbelor, nu înclinați scula; țineți lamele perpendicular pe piesa de lucru.
- ◆ Avansați lamele în material fără a forța sau fără o presiune prea mare. Puțin exercițiu vă va ajuta să determinați ce presiune de avans vă oferă cea mai fină tăiere.

Accesorii

Performanța unelei dumneavoastră depinde de accesoriul utilizat. Accesoriile Black & Decker și Piranha sunt proiectate la standarde înalte de calitate și concepute pentru a îmbunătăți performanța unelei dumneavoastră. Folosind aceste accesorii, veți obține rezultate optime cu unalta dumneavoastră.

Specificații tehnice

MTS12 (MAX) (H1)	
Turația fără sarcină	min ⁻¹ 1 500
Țursa lamei	mm 6,75
Greutate	kg 0,64
Grosimea max. a materialului	
Carpetă	mm 6,35
Vinil	mm 3,175
Metal	mm 0,5
Plasă metalică	mm 0,5

Nivelul presiunii sonore conform cu EN 60745:

Presiune sonoră (L_{pA}) 72,5 dB(A), marjă (K) 3 dB(A),
Putere sonoră (L_{WA}) 83,5 dB(A), marjă (K) 3 dB(A)

Valorile totale ale vibrațiilor (suma vectorială a trei axe) conform EN 60745:

Tăiere (a_v) 2,5 m/s², marjă (K) 1,5 m/s²

Garanție

Black & Decker are încredere în calitatea produselor sale și oferă o garanție extraordinară. Această declarație de garanție completează și nu prejudiciază în niciun fel drepturile dvs. legale. Garanția este valabilă pe teritoriile Statelor Membre ale Uniunii Europene și în Zona Europeană de Comerț Liber.

În cazul în care un produs Black & Decker se defectează din cauza materialelor, manoperei defectuoase sau lipsei de conformitate, în termen de 24 de luni de la data achiziției, Black & Decker garantează înlocuirea componentelor defecte, repararea produselor supuse uzurii rezonabile sau înlocuirea unor astfel de produse pentru a asigura inconveniente minime pentru client, cu excepția cazurilor în care:

- ◆ Produsul a fost utilizat în scop comercial, profesional sau spre închiriere.
- ◆ Produsul a fost supus utilizării incorecte sau neglijenței.
- ◆ Produsul a suferit deteriorări cauzate de corpuri străine, substanțe sau accidente.
- ◆ S-a încercat efectuarea de operații de către persoane diferite de agenții de reparații autorizați sau de personalul de service Black & Decker.

Pentru a revendica garanția, va trebui să faceți dovada achiziției la vânzător sau la agentul de reparații autorizat. Puteți verifica localizarea celui mai apropiat agent de reparații autorizat contactând biroul Black & Decker la adresa indicată în

prezentul manual. Alternativ, o listă a agenților de reparații Black & Decker autorizați și detalii complete despre operațiile de service post-vânzare și despre datele de contact sunt disponibile pe Internet la adresa: Pentru a revendica garanția, va trebui să faceți dovada achiziției la vânzător sau la agentul de reparații autorizat. Puteți verifica localizarea celui mai apropiat agent de reparații autorizat contactând biroul Black & Decker la adresa indicată în prezentul manual. Alternativ, o listă a agenților de reparații Black & Decker autorizați și detalii complete despre operațiile de service post-vânzare și despre datele de contact sunt disponibile pe Internet la adresa: **www.2helpU.com**.

Vă rugăm să vizitați site-ul nostru web **www.blackanddecker.co.uk** pentru a înregistra noul dvs. produs Black & Decker și pentru a fi informat cu privire la produsele noi și ofertele speciale. Informații suplimentare despre marca Black & Decker și despre gama noastră de servicii sunt disponibile la **www.blackanddecker.co.uk**.

Stanley Black & Decker
Phoenicia Business Center
Strada Turturelelor, nr 11A, Etaj 6, Modul 15,
Sector 3 București
Telefon: +4021.320.61.04/05

Declarația de conformitate CE

DIRECTIVA UTILAJE



MTS12

Black & Decker declară că aceste produse descrise în „specificația tehnică” sunt conforme cu normele: 2006/42/EC, EN60745-1, EN60745-2-1, EN60745-2-8.

Aceste produse sunt, de asemenea, conforme cu Directivele 2014/30/CE și 2011/65/UE. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați Stanley Europe la următoarea adresă sau să consultați coperta din spate a manualului.

Subsemnatul este responsabil pentru întocmirea dosarului tehnic și face această declarație în numele Black & Decker.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Laverick', is written over a faint, larger version of the signature.

R. Laverick
Director tehnic
Black & Decker Europa
210 Bath Road, Slough
Berkshire, SL1 3YD
Regatul Unit al Marii Britanii
14/11/2014