



**DWE314**

**DWE315**

**402113 - 23 RO**

Traducere a instrucțiunilor originale

Fig. A

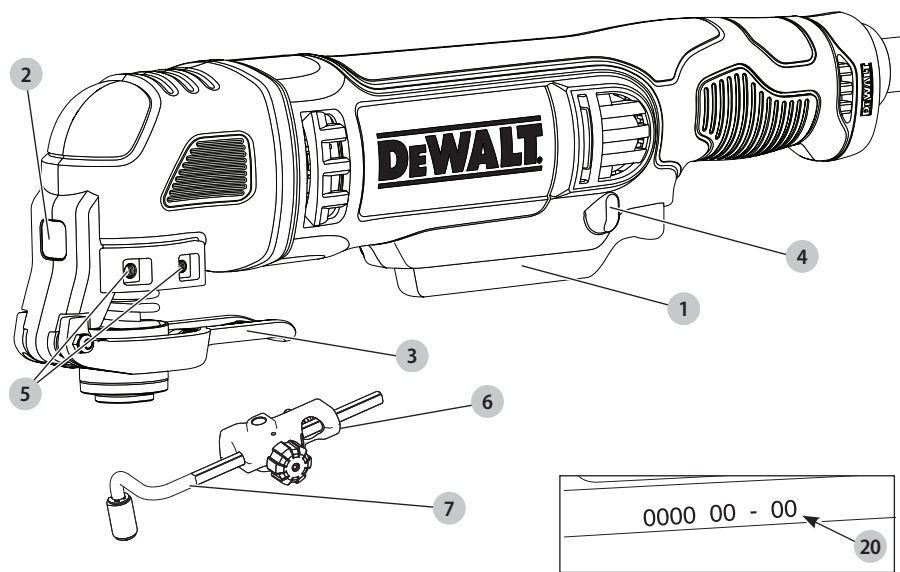


Fig. B

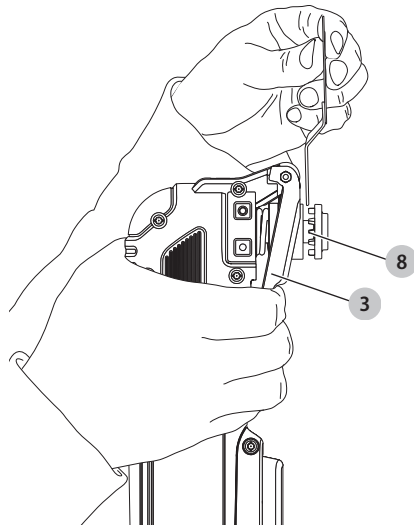


Fig. C

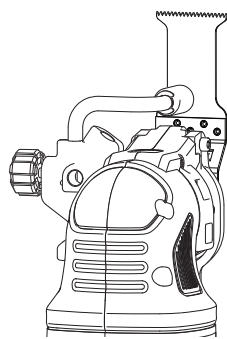


Fig. D

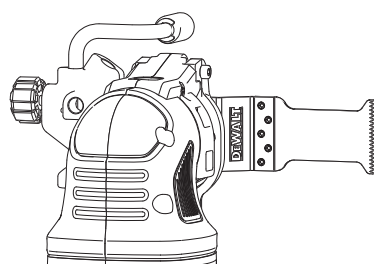


Fig. E

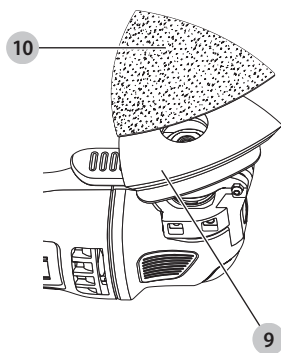


Fig. F

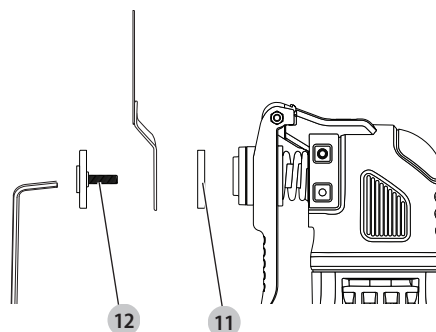


Fig. G

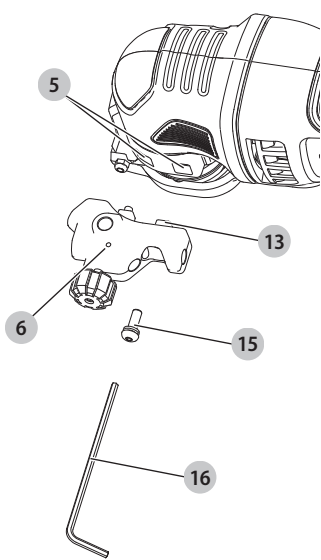


Fig. H

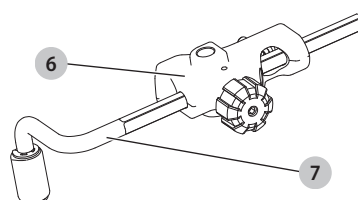


Fig. I

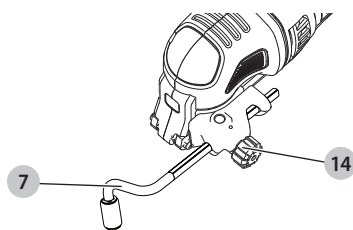


Fig. J

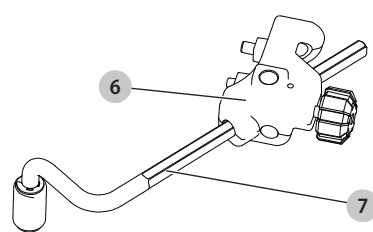


Fig. K

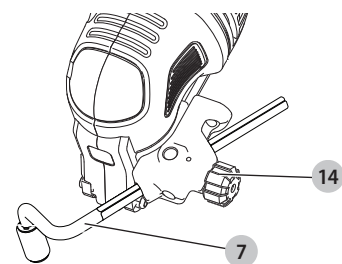


Fig. L

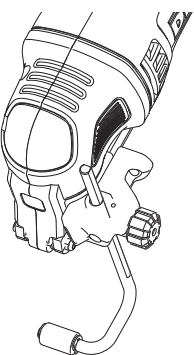


Fig. M

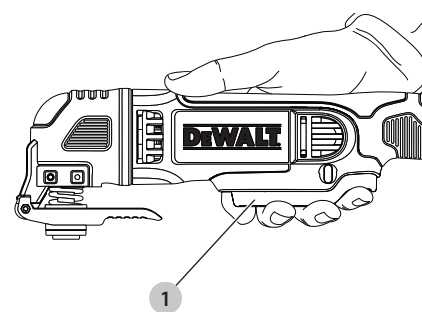


Fig. N

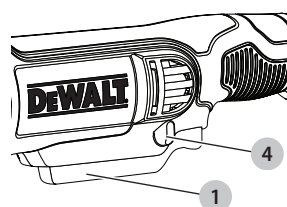


Fig. O

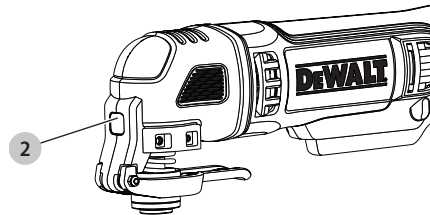


Fig. P

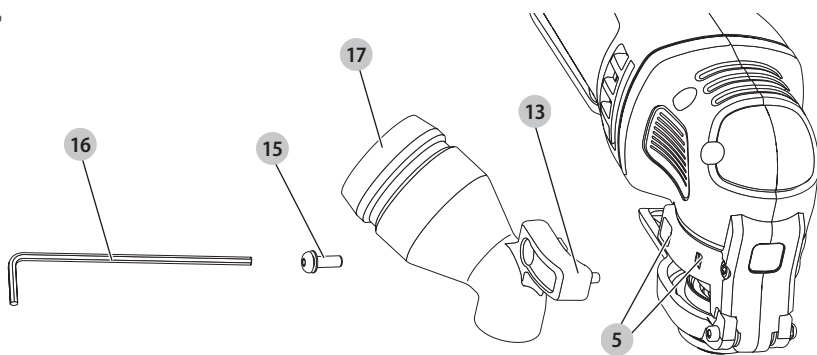


Fig. Q

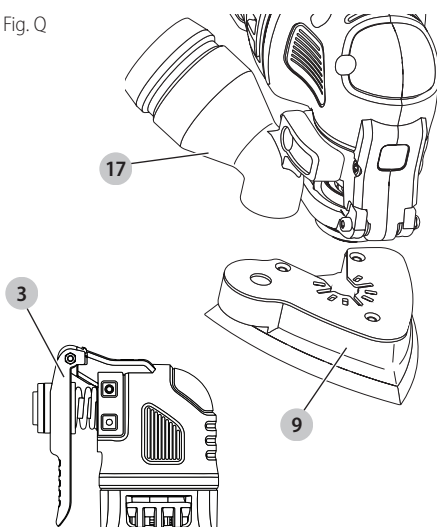
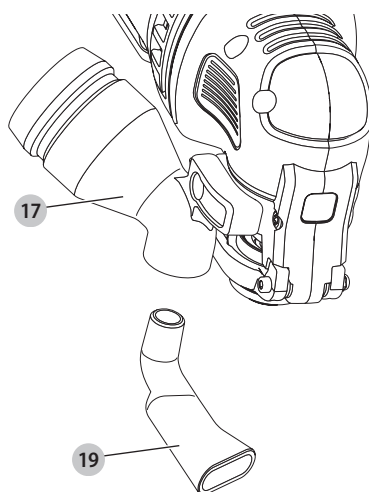


Fig. R



# UNEALTĂ MULTIFUNCȚIONALĂ OSCILANTĂ

## DWE314, DWE315

### Felicitări!

Ați ales o unealtă DEWALT. Anii de experiență, cercetarea și inovarea minuțioasă în ceea ce privește produsul fac din DEWALT unul dintre partenerii celor mai de încredere pentru utilizatorii de uinelte electrice profesionale.

### Specificații tehnice

	DWE314	DWE315
Tensiune	V <sub>c.a.</sub>	230
Regatul Unit și Irlanda	V <sub>c.a.</sub>	230/115
Tip		1
Putere absorbită	W	250
Putere de ieșire	W	170
Frecvență oscilație	min <sup>-1</sup>	0-22000
Unghiu de oscilare		1,6°
Greutate	kg	1,5
Valorile totale ale zgomatului și ale vibrațiilor (suma vectorială a trei axe) conform EN62841:		
L <sub>PA</sub> (nivel presiune sonoră emisă)	dB(A)	89
L <sub>WA</sub> (nivel putere sonoră)	dB(A)	100
K (marjă pentru nivelul sonor dat)	dB(A)	3
Valoarea emisiilor de vibrații a <sub>h</sub> =	m/s <sup>2</sup>	18,4
Marjă K =	m/s <sup>2</sup>	8,7

Nivelul de vibrații și/sau zgomat menționat în această fișă de informații a fost măsurat conform cu un test standardizat prevăzut de standardul EN62841 și poate fi folosit pentru compararea uinelor. Poate fi folosit pentru o evaluare prealabilă a expunerii.

**AVERTIZARE:** Nivelul declarat al vibrațiilor și/sau zgomatului este valabil pentru aplicațiile principale ale uineltei. În cazul în care unealta este utilizată pentru aplicații diferite, cu accesorii diferite sau este întreținută în mod necorespunzător, emisia de vibrații și/sau zgomat poate să fie diferită. Acest fapt poate mări semnificativ nivelul de expunere de-a lungul întregii perioade de lucru. De asemenea, trebuie luată în considerare o estimare a nivelului de expunere la vibrații și/sau zgomat în cazurile în care unealta este oprită sau atunci când funcționează însă nu efectuează practic nicio operație. Acest fapt poate reduce semnificativ nivelul de expunere de-a lungul întregii perioade de lucru. Identificați măsuri suplimentare de siguranță pentru a proteja operatorul de efectele vibrațiilor și/sau zgomatului, cum ar fi: efectuați întreținerea uineltei și

a accesoriilor vibrații, păstrați mâinile calde (important pentru vibrații), organizarea modelelor de lucru.

### Declarație de conformitate CE

#### Directiva cu privire la Echipamentele Tehnologice



### Unealtă multifuncțională oscilantă DWE314, DWE315

DEWALT declară că aceste produse descrise în **Specificația tehnică** sunt conforme cu normele: 2006/42/EU, EN62841-1:2015, EN62841-2-4:2014.

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

Subsemnatul este responsabil pentru întocmirea dosarului tehnic și face această declarație în numele DEWALT.

Markus Rompel  
Vicepreședinte tehnic, PTE-Europa  
DEWALT, Richard-Klinger-Straße 11,  
D-65510, Idstein, Germania  
04.03.2019

**AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul vătămării, citiți manualul de instrucțiuni.

### Definiții: Instrucțiuni de siguranță

Definițiile de mai jos descriu nivelul de importanță al fiecărui cuvânt de semnalizare. Vă rugăm să citiți manualul și să fiți atenți la aceste simboluri.

**PERICOL:** Indică o situație periculoasă imediată care, dacă nu este evitată, va determina **decesul sau vătămarea gravă**.

**AVERTIZARE:** Indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, **ar putea** determina **decesul sau vătămarea gravă**.

**ATENȚIE:** Indică o situație potențial periculoasă care, dacă nu este evitată, **poate** determina **vătămări minore sau medii**.

**ATENȚIONARE:** Indică o practică **necorelată cu vătămarea corporală** care, dacă nu este evitată, **poate** determina **daune ale bunurilor**.

Indică un pericol de soc electric.



Indică un risc de incendiu.

## Avertizări generale de siguranță privind uneltele electrice

**AVERTIZARE:** Citiți toate avertizările de siguranță, instrucțiunile, ilustrațiile și specificațiile furnizate împreună cu această unealtă electrică. Nerespectarea tuturor instrucțiunilor enumerate în continuare 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 de energie sau la uneala electrică (fără cablu) alimentată de la acumulator.

#### 1) Siguranța în zona de lucru

- a) **Păstrați zona de lucru curată și bine iluminată.** Zonele dezordonate sau întunecate înlesnesc accidentele.
- b) **Nu operați uneltele electrice în atmosferă inflamabile, cum ar fi în prezența lichidelor, gazelor sau pulberilor explosive.** Uneltele electrice generează scânteie ce pot aprinde pulberile sau vaporii.
- c) **Tineți la distanță copiii și persoanele din jur în timp ce operați o unealtă electrică.** Distragerea atenției poate conduce la pierderea controlului.

#### 2) Siguranța electrică

- a) **Ştecherile uneltelelor electrice trebuie să se potrivească cu priza.** Nu modificați niciodată ştecherul în vreun fel. Nu folosiți adaptoare pentru ştecher împreună cu uneltele electrice împământate (legate la masă). Ştecherile nemodificate și prizele compatibile vor reduce riscul de electrocutare.
- b) **Evitați contactul corpului cu suprafețele împământate precum tevi, radiatoare, cuptoare și frigidere.** Există un risc sporit de electrocutare în cazul în care corpul dvs. este împământat sau legat la masă.
- c) **Nu expuneți uneltele electrice la ploaie sau condiții de umedeță.** Apa pătrunsă într-o unealtă electrică va spori riscul de electrocutare.
- d) **Nu manipulați necorespunzător cablul.** Nu utilizați niciodată cablul pentru transportarea, tragerea sau scoaterea din priză a uneltei electrice. **Tineți cablul departe de căldură, ulei, mușchi ascuțite sau componente în mișcare.** Cablurile deteriorate sau încurcate sporesc riscul electrocutării.
- e) **Atunci când operați o unealtă de lucru în aer liber, utilizați un prelungitor pentru exterior.** Utilizarea unui cablu adecvat pentru exterior reduce riscul de electrocutare.
- f) **În cazul în care operarea unei unelte electrice într-un spațiu cu umiditate nu poate fi evitată, utilizați o alimentare cu dispozitiv de protecție la curent rezidual (RCD).** Utilizarea unui dispozitiv RCD reduce riscul electrocutării.

#### 3) Siguranța corporală

- a) **Fiți precaut, fiți atent la ceea ce faceți și respectați regulile generale atunci când operați o unealtă electrică.** Nu utilizați o unealtă electrică atunci când sunteți obosit sau când vă aflați sub influența drogurilor, alcoolului sau a medicamentelor. Un moment de neatenție în timpul operării uneltelor electrice poate conduce la vătămări corporale grave.
- b) **Utilizați echipamentul de protecție. Purtăți întotdeauna ochelari de protecție.** Echipamentul de protecție precum măștile anti-praf, încălțăminte de siguranță antiderapantă, căștile sau dopurile pentru urechi utilizate pentru anumite condiții de lucru vor reduce vătămările corporale.
- c) **Preveniți pornirea accidentală. Asigurați-vă că comutatorul se află în poziția opriț înainte de conectarea la sursa de alimentare și/sau la acumulator, înainte de ridicarea sau transportarea uneltei.** Transportarea uneltelor electrice înănd degetul pe comutator sau alimentarea cu tensiune a uneltelor electrice ce au comutatorul în poziția pornit înlesnesc producerea accidentelor.
- d) **Îndepărtați orice cheie sau clește de reglare înainte de a porni uneala electrică.** O cheie sau un clește rămas atașat la o componentă rotativă a uneltei electrice poate conduce la vătămări corporale.
- e) **Nu vă întindeți pentru a apuca uneala de lucru. Mențineți-vă întotdeauna stabilitatea și echilibrul.** Acest lucru permite un control mai bun al uneltei electrice în situații neașteptate.
- f) **Îmbrăcați-vă corespunzător. Nu purtați îmbrăcăminte largă sau bijuterii.** Păstrați-vă părul și îmbrăcăminte de departe de componentele aflate în mișcare. Îmbrăcăminta largă, bijuterile sau părul lung pot fi prinse în componente în mișcare.
- g) **În cazul în care dispozitivele prezintă posibilitatea conectării de accesoriu pentru aspirația și colectarea prafului, asigurați-vă că aceste accesoriu sunt conectate și utilizate în mod corespunzător.** Utilizarea dispozitivelor de colectare a prafului poate reduce pericolele impuse de existența prafului.
- h) **Nu lăsați ca familiaritatea dobândită în urma utilizării frecvente a uneltei să vă facă să deveniți neatenți și să ignorați principiile de securitate ale uneltei.** O acțiune neatență poate cauza vătămarea gravă într-o clipită.

#### 4) Utilizarea și îngrijirea uneltei electrice

- a) **Nu forțați uneala electrică.** Utilizați uneala electrică adecvată pentru aplicația dvs. Uneala de lucru adecvată va efectua lucrarea mai bine și în mod mai sigur, în ritmul pentru care a fost concepută.
- b) **Nu utilizați uneala electrică în cazul în care comutatorul nu comută în poziția pornit și opriț.** Orice unealtă electrică ce nu poate fi controlată cu ajutorul comutatorului este periculoasă și trebuie să fie reparată.
- c) **Deconectați ştecherul de la sursa de alimentare și/sau scoateți acumulatorul de la uneala electrică, dacă este detășabil, înaintea efectuării oricăror**

- reglage, modificării accesoriilor sau depozitării uneltelelor electrice.** Aceste măsuri preventive de siguranță reduc riscul pornirii accidentale a uneltei electrice.
- d) **Nu depozitați uneltele electrice în stare inactivă la îndemâna copiilor și nu permiteți persoanelor nefamiliarizate cu unealta de lucru sau cu aceste instrucțiuni să o utilizeze.** Uneltele electrice sunt periculoase în mâinile utilizatorilor neinstruiți.
  - e) **Înțrețineți uneltele electrice și accesoriile. Verificați alinierarea necorespunzătoare sau blocarea componentelor în mișcare, ruperea componentelor și orice altă stare ce ar putea afecta operarea uneltelelor electrice. În cazul deteriorării, prevedeți repararea uneltei electrice înainte de utilizare.** Multe accidente sunt cauzate de unelte electrice întreținute necorespunzător.
  - f) **Păstrați uneltele de tăiat, ascuțite și curate.** Este puțin probabil ca uneltele de tăiat cu tăișuri ascuțite și întreținute în mod corespunzător să se blocheze, acestea fiind mai ușor de controlat.
  - g) **Utilizați unealta electrică, accesoriile și cutitele uneltei etc. conform acestor instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și de lucrarea ce trebuie să fie efectuată.** Utilizarea uneltei de lucru pentru operații diferite de cele conforme destinației de utilizare ar putea conduce la situații periculoase.
  - h) **Tineți mânerele și suprafetele de prindere uscate, curate și lipsite de ulei și unoare.** Mânerele și suprafetele de prindere alunecoase nu permit manipularea și controlul în siguranță a uneltei în situații neașteptate.

## 5) Service

- a) **Prevedeți repararea uneltei de lucru de către o persoană calificată, folosind exclusiv piese de schimb identice.** Astfel, vă asigurați că este păstrată siguranța uneltei electrice.

## Reguli suplimentare de siguranță pentru unealta multifuncțională oscilantă



**AVERTIZARE:** Fiiți foarte atenți atunci când șlefuiți anumite esențe de lemn (ex. fag, stejar) și metale care pot produce pulberi toxice. Purtăți o mască de protecție pentru praf, gaze toxice sau vaporii și asigurați-vă că persoanele care sunt sau intră în zona de lucru sunt, de asemenea, protejate.



**AVERTIZARE:** La șlefuirea metalelor feroase, utilizați unealta în zone bine aerisite. Nu utilizați unealta în apropierea lichidelor, gazelor sau pulberilor inflamabili. Scânteile sau particulele încinse rezultate în urma șlefuirii sau arcurile electrice ale periilor pot inflama materialele combustibile.

## Şlefuirea vopselei



**AVERTIZARE:** Respectați normele aplicabile pentru șlefuirea vopselei. Acordați atenție specială următoarelor aspecte:

- Oricând este posibil, utilizați un extractor pentru colectarea prafului.
- Aveți grijă în special la șlefuirea vopselei pe bază de plumb:

- Nu permiteți copiilor sau femeilor însărcinate să pătrundă în zona de lucru.
- Toate persoanele care intră un zona de lucru trebuie să poarte mască de protecție pentru pulberea de plumb și vaporii.
- Nu mâncăți, nu beți și nu fumați în zona de lucru.
- Depozitați în siguranță toate materialele reziduale.
- **Tineți unealta electrică de suprafetele izolate pentru prindere atunci când efectuați o operație în care unealta de debitat poate atinge cabluri ascunse sau propriul cablu de alimentare.** Contactul cu un cablu sub tensiune va determina scurgerea curentului în componente metalice expuse ale uneltei și va cauza electrocutarea operatorului.
- **Utilizați clești sau o altă modalitate practică de a fixa și sprâncini piesa de prelucrat pe o platformă stabilă.** Înăнд piesa de prelucrat în mâna sau sprînjîndă de corp, aceasta va fi instabilă și poate conduce la pierderea controlului.



**AVERTIZARE:** Vă recomandăm să folosiți un dispozitiv pentru curentul rezidual cu un curent nominal de 30 mA sau mai puțin.

## Riscuri reziduale

În ciuda aplicării regulamentelor de siguranță corespunzătoare și implementării dispozitivelor de siguranță, anumite riscuri reziduale nu pot fi evitate. Acestea sunt:

- Afectarea auzului.
- Riscul de vătămări corporale datorat particulelor proiectate.
- Riscul de arsuri cauzate de accesoriile încălzite pe durata operării.
- Riscul de vătămări corporale datorat utilizării prelungite.

## Siguranța electrică

Motorul electric a fost conceput pentru a fi alimentat cu un singur nivel de tensiune. Verificați întotdeauna ca alimentarea cu energie să corespundă tensiunii de pe plăcuța cu specificații.



Unealta dvs. DEWALT prezintă izolare dublă în conformitate cu standardul EN62841, prin urmare, nu este necesară împământarea.



**AVERTISMENT:** Unitățile de 115 V trebuie să fie operate printr-un transformator de izolare de siguranță, cu ecrane conectate la împământare între bobina principală și cea secundară.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de producător sau de către un Centru de Service DEWALT autorizat.

## Înlăuirea ștecherului

### (numai pentru Marea Britanie și Irlanda)

Dacă trebuie instalat un ștecher de alimentare nou:

- Eliminați în siguranță ștecherul vechi.
- Conectați conductorul maro la borna sub tensiune din ștecher.
- Conectați cablul albastru la borna neutră.



**AVERTISMENT:** Nu trebuie efectuată nicio conexiune la borna de împământare.

Urmați instrucțiunile de montaj furnizate împreună cu ștecherele de bună calitate. Siguranță recomandată: 13 A.

## Utilizarea unui cablu prelungitor

Un cablu prelungitor nu ar trebui folosit decât dacă este absolut necesar. Utilizati un cablu prelungitor aprobat, adevarat pentru puterea absorbită a încărătorului dvs. (consultați **Specificațiile tehnice**). Dimensiunea minimă a conductorului este de 1,5 mm<sup>2</sup>; lungimea maximă este de 30 m.

Atunci când utilizați un tambur cu cablu, desfășurați întotdeauna complet cablul.

## Conținutul ambalajului

Ambalajul conține:

- 1 Adaptor pentru toate lamele (DWE315SF, DWE315B, DWE315KT, DWE314K)
- 1 Adaptor extragere praf (DWE315KT)
- 1 Ghidaj de tăiere (DWE315KT)
- 1 Lamă pentru lemn Fastcut 31 mm x 43 mm (DWE314K, DWE315KT)
- 1 Lamă pentru lemn cu cui 31 mm x 43 mm (DWE315SF, DWE315KT, DWE315B, DWE314K)
- 1 Lamă semicirculară 100 mm (DWE314K, DWE315KT)
- 1 Placă de șlefuit (DWE314K, DW315, DWE315B, DWE315KT)
- 25 Diverse plăci de șmirghel (DWE314K, DW315, DWE315B, DWE315KT)
- 1 Lamă pentru detaliu de lemn 9,5 mm x 43 mm (DWE315KT)
- 1 Disc pentru îndepărtarea sedimentelor de carbură metalică 3 mm (100 mm semilună) (DWE315KT)
- 1 Lamă racletă rigidă (DWE315SF, DWE315B, DWE315KT, DWE314K)
- 1 Cheie hexagonală (DWE315SF, DWE315B, DWE315KT, DWE314K)
- 1 Manual de instrucțiuni
- Verificați eventualele deteriorări ale unelei, ale componentelor sau accesoriilor, ce ar fi putut surveni în timpul transportului.
- Acordați timpul necesar pentru a citi integral și pentru a înțelege acest manual înaintea utilizării.

## Marcajele prezente pe unealtă

Pictogramele următoare sunt afișate pe unealtă:



Citii manualul de instrucțiuni înainte de utilizare.



Purtați echipament de protecție pentru urechi.



Purtați echipament de protecție pentru ochi.



Purtați echipament de protejare a respirației.

## Amplasarea codului pentru dată (Fig. A)

Codul pentru dată **20**, care include, de asemenea, anul de fabricație este imprimat pe carcasa.

Exemplu:

2019 XX XX

Anul fabricației

## Descriere (Fig. A)

**AVERTIZARE:** Nu modificați niciodată unealta electrică sau vreio componentă a acesteia. Acest fapt ar putea conduce la deteriorări sau vătămări corporale.

- 1 Comutator pentru turăție variabilă
- 2 Lumină de lucru cu LED
- 3 Accesoriu de fixare pentru tăieturi oblice
- 4 Buton de blocare
- 5 Accesoriu sloturi cu montare laterală
- 6 Bloc de ghidare pentru tăiere
- 7 Braț de ghidare pentru tăiere

## Destinația de utilizare

Această unealtă multifuncțională oscilantă este proiectată pentru șlefuirea profundă a detaliilor, tăietura de prindere, tăierea la același nivel, îndepărtaarea exceselor de materiale și aplicațiile de pregătire a suprafetei.

**NU** utilizați în condiții de umezeală sau în prezența lichidelor sau a gazelor inflamabile.

Această unealtă multifuncțională oscilantă este o unealtă electrică profesională.

**NU** le permiteți copiilor să intre în contact cu unealta. Este necesară supravegherea atunci când unealta este folosită de operatori neexperimentați.

- **Copii mici și persoane infirme.** Acest aparat nu este destinat utilizării de către copii mici sau persoane infirme fără supraveghere.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de către persoane lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazurilor în care acestea sunt supravegheate de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor. Copiii nu trebuie lăsați niciodată singuri cu acest produs.

## ASAMBLARE ȘI REGLAJE

**AVERTISMEST:** Pentru a reduce riscul de vătămări corporale grave, opriți unealta și deconectați-o de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice reglaje sau de a demonta/installa atașamente sau accesoriu. Asigurați-vă că comutatorul de pornire se află în poziția OPRIT. O pornire accidentală poate cauza vătămări corporale.

## Instalarea/demontarea accesoriilor

### (Fig. B-F)

#### Unealtă fără accesoriu de prindere cu clema (Fig. B-D)

DWE314, DWE315 dispune de un sistem de schimbare rapidă a accesoriilor. Acest lucru permite modificări mai rapide ale

## ROMÂNĂ

accesoriilor fără a fi nevoie de chei sau chei hexagonale, cum ar fi alte sisteme de unelte oscilante.

1. Apucați unealta și apăsați dispozitivul de prindere a accesoriului **3** precum este arătat în figura B.
2. Curățați resturile reziduale de la axul uneltei și suportul de accesoriu.
3. Introduceți accesoriul între ax **8** și elementul de prindere al acestuia asigurându-vă că accesoriul este prins în toate cele opt șifturi ale elementului de prindere și este fixat pe ax. Asigurați-vă că accesoriul este orientat precum este arătat în figura C.
4. Eliberați dispozitivul de prindere a accesoriului.

**NOTĂ:** Unele accesoriu, cum ar fi racetele și lamele pot fi montate sub un anumit unghi dacă este necesar precum este arătat în figura E.

### Instalarea / Îndepărțarea foilor de șlefuit (Fig. E)

O plăcuță în formă de diamant utilizează un sistem de aderență pentru cârlig și buclă pentru atașarea foilor de șlefuire. Plăcuță vă permite să o utilizați pe suprafețe plane mari și locuri strâmte sau colțuri.

1. Atașați plăcuța de șlefuit **9** așa cum este descris în secțiunea **Instalarea/Îndepărțarea accesoriilor**.
2. Aliniați marginile de pe foia de șlefuit cu marginea plăcii de șlefuire și apăsați foia de șlefuit **10** pe plăcuță.
3. Apăsați ferm baza cu foia de șlefuire atașată pe o suprafață plană și porniți din scurt unealta. Acest lucru asigură o mai bună aderență între placă și foia de șlefuit și, de asemenea, ajută la prevenirea uzurii prematură.
4. Când vârful foii de șlefuit este uzat, detașați foia de pe plăcuță, rotiți-o și aplicați-o din nou.

### Atașarea dispozitivelor utilizând adaptorul universal (Fig. F)

**ATENȚIE:** Pentru a evita rănirea, nu utilizați vreun dispozitiv pentru o aplicație în care adaptorul ar putea să nu rețină bine dispozitivul.

**ATENȚIE:** Citiți și respectați toate avertizamentele de siguranță ale producătorilor pentru toate accesoriile utilizate cu această unealtă.

**ATENȚIE:** Pentru a evita rănirea, asigurați-vă că adaptorul și dispozitivul sunt bine strânse.

Dispozitivele non-DEWALT pot fi atașate utilizând adaptorul universal.

1. Așezați șaiba **11** pe unealtă.
2. Poziționați accesoriul pe șaibă.
3. Strângeți și fixați piulița adaptorului **12** folosind cheia hexagonală.

### Atașarea ghidajului de tăiere (Fig. G-L)

Ghidajul de adâncime/tăiere vă permite să tăiați cu precizie materialul la o adâncime specificată și să urmați cu exactitate o linie de tăiere marcată.

1. Atașați blocul de ghidare de tăiere **6** prin introducerea accesoriilor **13** pe ghidaj în orificiile de montare laterale a accesoriilor **5** de pe corpul principal al uneltei.

2. Fixați blocul la corpul principal cu șurubul ansamblu furnizat **15**. Strângeți cu cheia hexagonală **16** furnizată.

### Ghidaj de adâncime

Această funcție vă permite să tăiați cu precizie materialul la o adâncime specificată.

1. Introduceți brațul de ghidare **7**, așa cum este arătat în figura H, în fanta frontală a blocului de ghidare **6**.
2. Reglați lungimea ghidajului trăgându-l în afară sau împingându-l în interior, pentru a obține adâncime de tăiere dorită, precum este arătat în figura I.
3. Fixați ghidajul pe poziție rotind butonul de reglare a adâncimii/tăierii **14** în sens orar. Pentru a elibera ghidajul, rotiți butonul de reglare a adâncimii/tăierii în sens anti-orar.

### Ghidaj de tăiere

Această funcție vă permite să urmați cu precizie mai mare o linie de tăiere marcată.

1. Introduceți brațul de ghidare **7**, așa cum este arătat în figura J, în fantă în partea stângă și dreaptă a blocului de ghidare **6**.
2. Reglați lungimea ghidajului trăgându-l în afară sau împingându-l în interior, pentru a obține lungimea dorită, precum este arătat în figura K.
3. Fixați ghidajul pe poziție rotind butonul de reglare a adâncimii/tăierii **14** în sens orar. Pentru a elibera ghidajul, rotiți butonul de reglare a adâncimii/tăierii în sens anti-orar.

**NOTĂ:** Brațul de ghidare poate fi, de asemenea, plasat vertical în ansamblul de protecție pentru a seta înălțimea unei tăieturi. Consultați figura L.

### Atașarea adaptorului pentru extragerea prafului (Fig. P)

Adaptorul pentru extragerea prafului vă permite să conectați unealta la un extractor extern de praf, utilizând fie sistemul AirLock™ (DWV9000-XJ), fie un dispozitiv standard de extragere a prafului de 35 mm.

1. Atașați adaptorul de extragere a prafului **17** introducând agățătoarele **13** în orificiile laterale ale accesoriilor **5**.
2. Introduceți ansamblul șurub **15** în adaptorul de extragere **17** și strângeți cu cheia hexagonală **16** furnizată.

## OPERAREA

### Instrucțiuni de utilizare (Fig. M, N)

**AVERTISMENT:** Respectați întotdeauna instrucțiunile de siguranță și normele în vigoare.

**AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de vătămări corporale grave, opriți unealta și deconectați-o de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice reglaje sau de a demonta/installa atașamente sau accesoriu. Asigurați-vă că comutatorul de pornire se află în poziția OPRIT. O pornire accidentală poate cauza vătămări corporale.

**AVERTIZARE:** Asigurați-vă că comutatorul este complet oprit înainte de a conecta cablul de alimentare.

- Cuplați cablul de alimentare.
- Pentru a activa unealta, țineți-o așa cum este arătat în figura M și apăsați comutatorul de declanșare cu viteza variabilă ①.
- NOTĂ:** Cu cât este apăsat mai mult comutatorul de declanșare, cu atât unealta va funcționa cu viteză mai mare. Dacă aveți îndoială cu privire la viteza corespunzătoare funcționării dvs., testați performanța la viteza mică și creșteți treptat până când se găsește o viteza confortabilă.
- Pentru a opri unealta, eliberați comutatorul de declanșare cu viteza variabilă ①.

## Butonul de blocare (Fig. N)

Pentru mai mult confort la aplicațiile cu utilizare extinsă, butonul de blocare ④ poate bloca comutatorul de declanșare ① în poziția apăsată.

## Lumina de lucru cu LED (Fig. O)

Lumina de lucru cu LED ② se va aprinde atunci când comutatorul de declanșare este apăsat.

## Pozitia corectă a mâinii (Fig. M)

**AVERTIZARE:** Pentru a reduce riscul de vătămări corporale grave, adoptați ÎNTOTDEAUNA o poziție corectă a mâinilor, conform ilustrației.

**AVERTIZARE:** Pentru a reduce riscul de vătămări corporale grave, țineți ÎNTOTDEAUNA unealta ferm pentru a fi pregătiți pentru o reacție neașteptată.

Pozitia corectă a mâinilor necesită ca unealta să fie ținută așa cum este arătat în figura M.

## Utilizarea adaptorului de extragere a prafului cu plăcuța de șlefuit (Fig. Q)

- Atașarea adaptorului pentru extragerea prafului ⑯. Consultați **Atașarea adaptorului pentru extragerea prafului**.
- Atașați plăcuța de șlefuit ⑨ așa cum este descris în secțiunea **Instalarea/Îndepărtarea accesoriilor**.
- Atașați foia de șlefuit așa cum este descris în secțiunea **Instalarea/Îndepărtarea foilor de șlefuit**.

## Utilizarea adaptorului de extragere a prafului cu accesoriul de tăiere prin pătrundere (Fig. R)

- Atașarea adaptorului pentru extragerea prafului. Consultați **Atașarea adaptorului pentru extragerea prafului**.
- Împingeți brațul de extragere a prafului ⑯ în orificiul inferior al adaptorului de extragere a prafului ⑯.
- Atașați plăcuța de tăiere prin pătrundere așa cum este descris în secțiunea **Instalarea/Îndepărtarea accesoriilor**.
- Reglați brațul de extragere a prafului ⑯ pentru obținerea celor mai bune rezultate.

## Sfaturi utile

- Asigurați-vă întotdeauna că piesa de prelucrat este bine fixată sau prinșă pentru a preveni mișcarea. Orice mișcare a materialului poate afecta calitatea finisajului de tăiere sau șlefuire.
- Nu începeți șlefuirea fără a avea șmirghel atașat la placa de șlefuire.
- Utilizați hârtie abrazivă grosieră pentru suprafețele abrazive, granulații medii pentru suprafețe netede și granulație fină pentru suprafețele de finisare. Dacă este necesar, mai întâi efectuați o încercare pe un rest de material.
- Forță excesivă va reduce eficiența de lucru și va provoca supraîncărcarea motorului. Înlocuirea regulată a accesoriului va menține o eficiență optimă de lucru.
- Nu lăsați șmirghel să se îndepărteze, va deteriora talpa de șlefuit.
- Dacă instrumentul se supraîncalcăzește, mai ales atunci când este utilizat la viteza redusă, setați viteza la maxim și rulați-l fără încărcare timp de 2-3 minute pentru a răci motorul. Evitați utilizarea prelungită la viteze foarte scăzute. Păstrați întotdeauna lama ascuțită.

## ÎNTREȚINERE

Unealta dvs. DEWALT a fost concepută pentru a opera o perioadă îndelungată de timp, cu un nivel minim de întreținere. Funcționarea satisfăcătoare continuă depinde de îngrijirea corespunzătoare a uneltei și de curățarea periodică.

**AVERTISMEST:** Pentru a reduce riscul de vătămări corporale grave, opriți unealta și deconectați-o de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice reglaje sau de a demonta/installa atașamente sau accesorii. Asigurați-vă că comutatorul de pornire se află în poziția OPRIT. O pornire accidentală poate cauza vătămări corporale.



## Lubrifierea

Unealta dvs. electrică nu necesită lubrifiere suplimentară.



## Curățarea

**AVERTISMEST:** Suflați murdăria și praful din carcasa principală cu aer uscat de îndată ce se strâng murdărie în interior și în jurul orificiilor de aerisire. Purtați echipament de protecție aprobat pentru ochi și o mască aprobată de praf atunci când efectuați procedura următoare.

**AVERTISMEST:** Nu utilizați niciodată solventi sau alte produse chimice puternice pentru curățarea componentelor nemetalice ale uneltei. Aceste produse chimice pot deprecia materialele utilizate în aceste componente. Folosiți o cărpă umezită doar cu apă și cu săpun delicat. Nu permiteți niciodată pătrunderea vreunui lichid în unealtă; nu scufundați niciodată vreo parte a uneltei în lichid.

## Accesorii opționale

**AVERTISMENT:** Deoarece accesoriile, altele decât cele oferite de DEWALT, nu au fost testate cu acest produs, utilizarea acestora cu unealta dvs. poate fi riscantă. Pentru a reduce riscul de vătămare, se recomandă numai utilizarea de accesoriu DEWALT cu acest produs.

Consultați reprezentantul pentru informații suplimentare despre accesoriile corespunzătoare.

## Accesorii compatibile

Talpă de șlefuit oscilantă

Lamă oscilantă pentru elemente de lemn cu cuie

Lamă oscilantă lată din titan pentru elemente de lemn cu cuie

Lamă oscilantă pentru lemn de esență tare

Lamă oscilantă cu tăiere rapidă pentru lemn

Lamă oscilantă lată cu tăiere rapidă pentru lemn

Lamă oscilantă pentru detaliu de lemn

Lamă oscilantă de titan și metal

Lamă oscilantă semicerc

Lamă oscilantă de titan în semicerc

Lamă oscilantă de tăiere la același nivel

Lamă oscilantă de tăiere la același nivel din titan

Lamă oscilantă multi-material

Lamă oscilantă rigidă răzuitoare

Lamă oscilantă flexibilă răzuitoare

Lamă oscilantă pentru îndepărtarea sedimentelor de carbură metalică

Lamă oscilantă pentru tăiere rapidă și îndepărtarea sedimentelor de carbură metalică

Lamă oscilantă de carbură

## Protejarea mediului înconjurător



Colectarea selectivă. Produsele și acumulatorii marcați cu acest simbol nu trebuie să fie aruncate împreună cu gunoiul menajer.

Produsele și acumulatorii conțin materiale care pot fi recuperate sau reciclate, reducând cererea de materii prime. Vă rugăm să reciclezi produsele electrice și acumulatorii în conformitate cu prevederile locale. Mai multe informații sunt disponibile la [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

## DEPANAREA

Problemă	Cauza posibilă	Soluția eventuală
Unitatea nu va porni.	Cablul nu este conectat.	Conectați aparatul la o priză funcțională.
	Siguranța circuitului este arsă.	Puneți la loc siguranța circuitului. (Dacă produsul cauzează în mod repetat arderea siguranței, opriți utilizarea produsului și duceți-l la un centru de service autorizat DEWALT.)
	Disjunctatorul este decuplat.	Resetați disjunctatorul. (Dacă produsul cauzează în mod repetat decuplarea disjunctatorului, opriți utilizarea produsului și duceți-l la un centru de service autorizat DEWALT.)
	Cablul sau comutatorul este deteriorat.	Înlocuiți cablul sau comutatorul la un agent de reparații DEWALT autorizat.



Stanley Black & Decker Romania SRL  
 Phoenixia Business Center  
 Strada Turturtelelor Nr. 11A, Etaj 4  
 Module 12-15, Sect. 3, Bucuresti  
 Tel: +4021.320.61.05  
 Fax: +4037.225.36.84  
 Email: Office.Bucharest@sbdinc.com

**Garanție legală de conformitate<sup>1</sup> pentru produsele Stanley Black & Decker**

Produs: .....

Cod: .....

Serie mașină: ..... / .....

Serie acumulatori: ..... / .....

Serie stație încărcare: .....

Distribuitorul (vânzător autorizat/magazin)/adresă, tel., fax:  
 .....  
 .....

Cumpărător: .....

Produs cumpărat cu factură / bon nr.: .....

Data: .....

Cumpărătorul a fost informat asupra caracteristicilor și a domeniului de utilizare ale produsului. S-a efectuat proba de funcționare a produsului, a fost instruit cumpărătorul cu privire la modul de funcționare și normele de siguranță a muncii, s-a predat produsul împreună cu accesoriile în perfectă stare de funcționare, s-au predat instrucțiunile în limba română privind transportul, depozitarea, utilizarea și întreținerea. S-a verificat corectitudinea datelor înscrise în garanția legală de conformitate („Documentul”).

**Condițiile de garanție de mai jos fac parte din prezentul document și au fost luate la cunoștință de către Cumpărător.**

Persoana care aduce produsul și prezintă actele de proprietate Documentul și factura sau bonul fiscal în original sau în copie este considerată împuneritică să reprezinte proprietarul în relația cu distribuitorul (vânzătorul) autorizat.

Conform prevederilor legale<sup>2</sup>, consumatorii (definiții drept orice persoană fizică sau grup de persoane fizice constituite în asociații, care acționează în scopuri din afara activității sale comerciale, industriale sau de producție, artizanale ori liberale), au următoarele drepturi cu privire la orice neconformitate care există la momentul livrării produsului și care este constatătă într-un termen de **două ani** de la această dată:

- Să ceară repararea produsului sau înlocuirea acestuia, fără plată, într-o perioadă de timp rezonabilă ce nu poate depăși 15 zile calendaristice de la data la care a fost adusă la cunoștință vânzătorului lipsa conformității și fără vreun inconvenient semnificativ pentru consumator, înțând seama de natura produselor și de scopul pentru care consumatorul a solicitat produsele în cauză.
- Consumatorul nu va putea opta între reparare și înlocuire dacă măsura corectivă aleasă este imposibilă (dacă nu se pot asigura produse identice pentru înlocuire) sau dacă, în comparație cu celalătă măsură corectivă disponibilă, ar fi disproportionată și ar impune costuri nerezonabile vânzătorului, luând în considerare toate circumstanțele (inclusiv valoarea produselor în cazul în care nu ar fi existat neconformitatea, gravitatea neconformității sau dacă măsura corectivă alternativă ar putea fi executată fără vreun inconvenient semnificativ pentru consumator). De asemenea, vânzătorul poate refuza să aducă în conformitate produsele dacă repararea sau înlocuirea este imposibilă sau i-ar impune costuri care ar fi disproportionate, luând în considerare toate circumstanțele, precum cele descrise anterior;
- În cazul în care neconformitatea este remediată prin reparare, termenul de doi ani menționat mai sus se prelungeste cu timpul de nefuncționare a produsului, din momentul la care a fost adusă la cunoștință vânzătorului lipsa de conformitate până la predarea efectivă a produsului în stare de utilizare normală către consumator. În cazul în care neconformitatea este remediată prin înlocuire, pentru produsele care înlocuiesc produsele neconforme, un nou termen de doi ani începe să curgă de la data înlocuirii;
- **Să ceară reducerea corespunzătoare a prețului sau rezoluținea contractualui**, în cazul în care nu beneficiază de repararea sau înlocuirea produsului sau măsurile reparatorii nu au fost luate într-o perioadă rezonabilă, întrucât:
  - a) vânzătorul nu a finalizat repararea sau înlocuirea produselor ori a refuzat să aducă în conformitate produsele, motivând că repararea sau înlocuirea este imposibilă ori i-ar impune costuri disproportionate,
  - b) în pofida eforturilor vânzătorului de a o remedie, în continuare se constată o neconformitate,

<sup>1</sup> Garanția legală de conformitate reprezintă protecția juridică a consumatorului rezultată prin efectul legii în raport cu lipsa de conformitate, reprezentând obligația legală a vânzătorului față de consumator ca, fără solicitarea unor costuri suplimentare, să aducă produsul la conformitate, inclusiv restituirea prețului plătit de consumator, repararea sau înlocuirea produsului, dacă acesta nu corespunde condițiilor enunțate în declarațiile referitoare la garanție sau în publicitatea aferentă

<sup>2</sup> Ordonanța de Urgență nr. 140/2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele de vânzare de bunuri; Ordonanța Guvernului nr. 21/1992 privind protecția consumatorilor.

- c) neconformitatea este de o asemenea gravitate încât justifică o reducere de preț sau dreptul la încetarea imediată a contractului de vânzare, sau
- d) vânzătorul a declarat că nu va aduce produsele în conformitate într-un termen rezonabil sau fără inconveniente semnificative pentru consumator ori acest lucru reiese clar din circumstanțele cazului.

Rezoluțunea nu este posibilă dacă lipsa conformității este minoră. Reducerea de preț va fi proporțională cu diminuarea valorii produselor, în comparație cu valoarea pe care produsele ar avea-o dacă ar fi în conformitate.

Consumatorii pot să opteze pentru o anumită măsură corectivă din cele enumerate mai sus în cazul în care neconformitatea produselor este constată la scurt timp după livrare, fără a depăși 30 de zile calendaristice.

După expirarea termenului de doi ani menționat mai sus, consumatorii pot pretinde remedierea sau înlocuirea produselor care nu pot fi folosite în scopul pentru care au fost realizate ca urmare a unor vicii ascunse apărute în cadrul duratei medii de utilizare, în condițiile legii.

Până la proba contrară, lipsa de conformitate apărută în termen de un an de la livrarea produsului se prezumă că a existat la momentul livrării acestuia, cu excepția cazurilor în care presupția este incompatibilă cu natura produsului sau a lipsei de conformitate.

Durata medie de utilizare a produselor de 6 (șase) ani de la data achiziției.

Piese de schimb înlocuite la produs beneficiază de garanție numai în cazul în care acestea au fost montate într-un centru autorizat de întreținere și reparări.

În cadrul termenului de garanție, vânzătorul suportă toate costurile privind repararea sau înlocuirea pieselor de schimb executate defecte. Pentru lucrările de reparație executate se acordă garanție. Garanția nu se extinde asupra accesoriilor consumabilelor (precum baterii, furtunuri, curele, perii colectoare, lanțuri, cuțite, lance, pistol, cap prindere lamă, role ghidaj, cablu alimentare, întinzător lant, bujii, ulei, filtre aer și benzina) care intră în componența produsului, cu excepția cazului în care acestea prezintă vicii ascunse.

**Produsele din gamele Black & Decker și Stanley FatMax sunt de uz gospodăresc (bricolaj) și nu sunt destinate uzului profesional, prestării de servicii sau lucrări către terți.**

Adăugați ulei la generatoarele **Black & Decker**. Verificați periodic nivelul de ulei al generatoarelor și compresoarelor. Este interzisă utilizarea generatoarelor pentru invertorare sau aparate de sudură.

**Situări excluse de la aplicarea garanției legale de conformitate:**

1. Nerespectarea de către consumator a condițiilor de transport, manipulare, instalare, depozitare, utilizare (inclusiv scopul utilizării) și întreținere precizate în instrucțiunile ce însoțesc produsul.
2. Defectele care au apărut ca urmare a utilizării unor accesoriu ori consumabile care nu sunt originale Stanley

Black & Decker Romania ori care nu sunt compatibile cu produsul.

3. Defecțiunilor cauzate de necunoașterea omiterea sau neglijarea luării măsurilor de siguranță în utilizarea produselor de către consumator, ori accidentelor cauzate din aceste motive.

În cazul în care constatați deteriorări (lovitură/defecți) la produsele Stanley Black & Decker Romania, vă rugăm să vă adresați celui mai apropiat centru service autorizat menționat la adresa web-site-ului [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com) ori vânzătorului.

#### **Garanția de durabilitate oferită de Stanley Black & Decker**

În eventualitatea puțin probabilă ca scula dvs. electrică să se defecteze din cauza materialelor de fabricație în mai puțin de un an de la cumpărare, Stanley Black & Decker Romania SRL cu sediul în București, Strada Turturtelelor Nr. 11A, Bloc Phoenixia Business Center, București, Sector 3, vă garantează că va repara sau va înlocui piesa defectă complet gratuit, sau - la discreția noastră - vom înlocui întreaga sculă electrică gratuit.

Utilizatorii MyDeWALT și My STANLEY care își înregistrează în cel mult 28 de zile de la cumpărare produsele eligibile conform termenilor și condițiilor DeWALT și STANLEY pe platformele destinate (<http://www.dewalt.ro/3/>, respectiv, <https://www.stanleyworks.ro/warranty>) pot extinde gratuit garanția de durabilitate acordată de Stanley Black & Decker până la trei ani.

Pentru a beneficia de această garanție este necesară prezentarea dovezii cumpărării, certificatul de garanție și imprimarea certificatului de garanție extinsă celui mai apropiat centru service autorizat menționat la adresa web-site-ului [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com) ori vânzătorului.

Unele produse sunt excluse de la posibilitatea extinderii garanției de durabilitate acordate de Stanley Black & Decker până la 3 ani. Aceste produse sunt enumerate în Termenii și Condițiile DeWALT și Stanley la adresa <https://www.dewalt.ro/3/warrantystatement>.

Prezenta garanție de conformitate se completează cu Termenii și Condițiile DeWALT și Stanley, care pot fi accesati la acest link: <https://www.dewalt.ro/3/warrantystatement>.

**Prezenta garanție de durabilitate oferită de Stanley Black & Decker, în calitate de producător al bunurilor, nu afectează drepturile pe care dvs. le aveți împotriva vânzătorului în temeiul garanției legale de conformitate, astfel cum sunt acestea detaliate mai sus.**

#### **Garanția acordată persoanelor juridice**

În cazul persoanelor juridice termenul de garanție aplicabil este de un an de la data achiziției. Acest termen de garanție este aplicabil tuturor produselor Stanley Black & Decker Romania, respectiv atât produselor pentru uz profesional cât și celor pentru uz gospodăresc (bricolaj).

În cadrul acestui termen, cumpărătorul persoană juridică poate solicita înlocuirea sau repararea produsului.

Situatiile care duc la pierderea garanției legale de conformitate, descrise mai sus, sunt aplicabile și în cazul garanției acordate persoanelor juridice.

## REPARAȚII ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

Data intrării:	Data reparației:	Defecțiune:
Comandă reparație:	Data predării:	
<i>Clientul confirmă prin semnătură executarea gratuită a reparației în garanție și primirea produsului reparat.</i>		
Semnătură client:	Semnătură și stampilă service:	
Data intrării:	Data reparației:	Defecțiune:
Comandă reparație:	Data predării:	
<i>Clientul confirmă prin semnătură executarea gratuită a reparației în garanție și primirea produsului reparat.</i>		
Semnătură client:	Semnătură și stampilă service:	
Data intrării:	Data reparației:	Defecțiune:
Comandă reparație:	Data predării:	
<i>Clientul confirmă prin semnătură executarea gratuită a reparației în garanție și primirea produsului reparat.</i>		
Semnătură client:	Semnătură și stampilă service:	

## LISTA CENTRELOR SERVICE AUTORIZATE

Nr.	Oras	Agent Service	Adresa	Email	Telefon	Fax
1	Bucuresti	YALCO ROMANIA SRL	Sos. Pipera nr.48 ,020112	service@yalco.ro	+4021 232 31 47 +4021 232 31 49	+4021 232 31 76
2	Bucuresti	Edelweiss Grup SRL	Str. Drumul Osiei nr. 76 62395	service@edelweissgrup.ro	+4021 319 13 13	+4021 319 13 14
3	Ploiesti	METATOOLS SRL	Str. Poligonului Nr. 2 100070	service@Metatools.ro	+40374 473 034 +40747 118 112	+40244 406 698
4	Bacau	PARTENER SRL	Calea Moinesti nr. 34 600281	service@partner.ro	+4023 451 03 77	+40234 510 955
5	Cluj	EPINVEST S.R.L.	Stra. Avram Iancului Nr. 502-504 407280	service@epinvest.ro	+40745 637 949	+40264 594 565
6	Baia Mare	PRO TOOLS S.R.L.	Str. Iuliu Maniu, Nr. 28 430131	office@protools.ro	+40262 218 794	+40262 276 535
7	Constanta	TRITON SRL	B-dul Aurel Vlaicu, Nr. 217	office@triton.com.ro	+4037 048 41 55	+4037 048 41 18
8	Tulcea	ABC International SRL	Str. Babadag, Nr. 5, Bl. 1, Sc. A, Parter	service@unelte.com.ro	+40240 518 260	+40240 517 669
9	Bucuresti	ADN COM AUTOSERV	STR MARGEANULUI 107A 051044	service@adn-facom.ro	+4021 420 21 44	+40766 078532