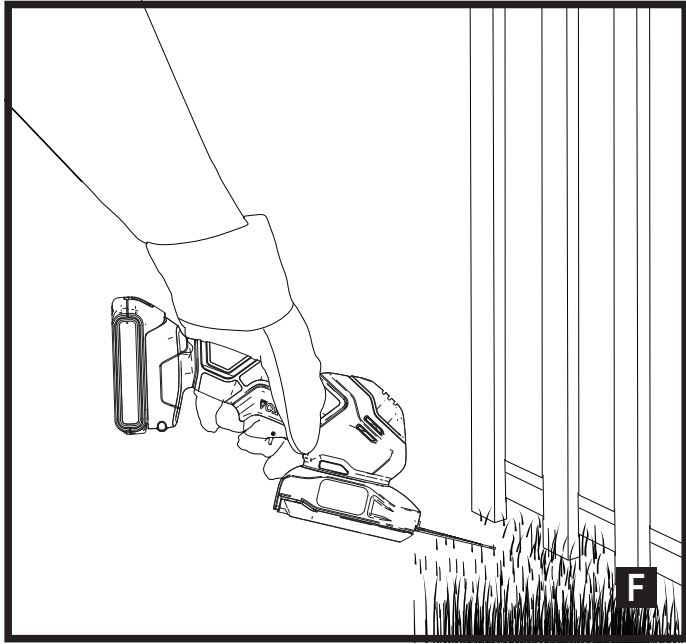
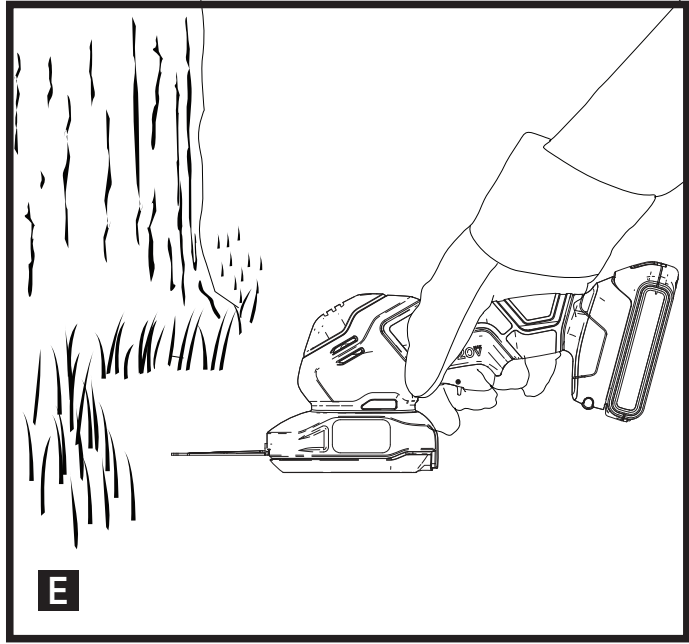
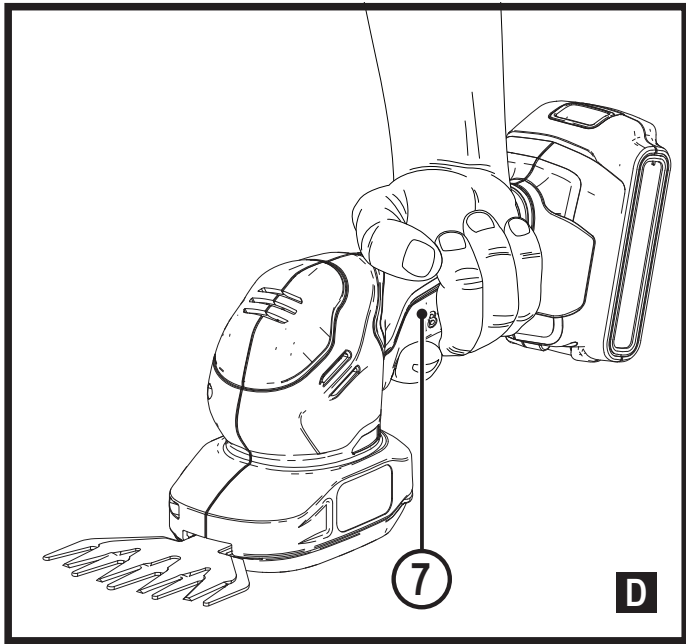
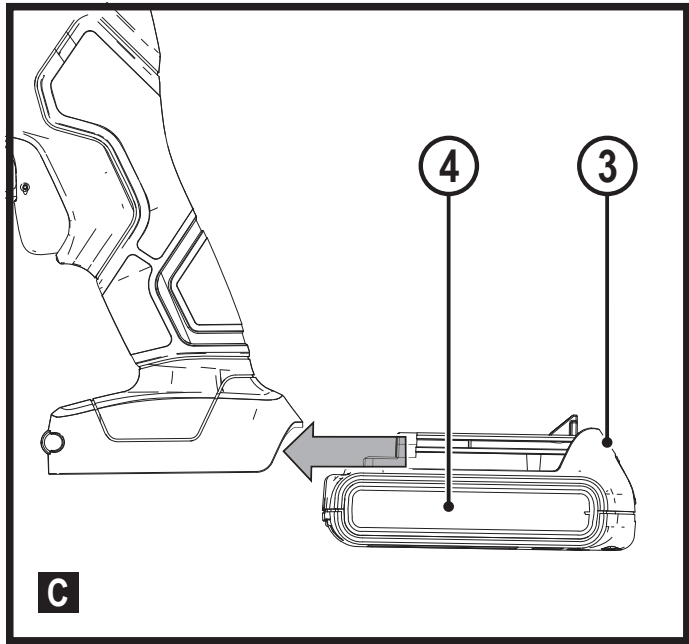
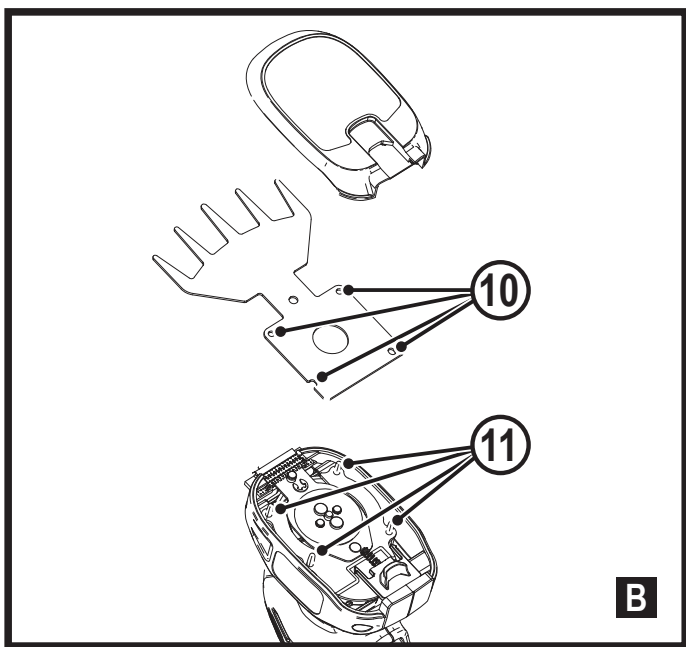
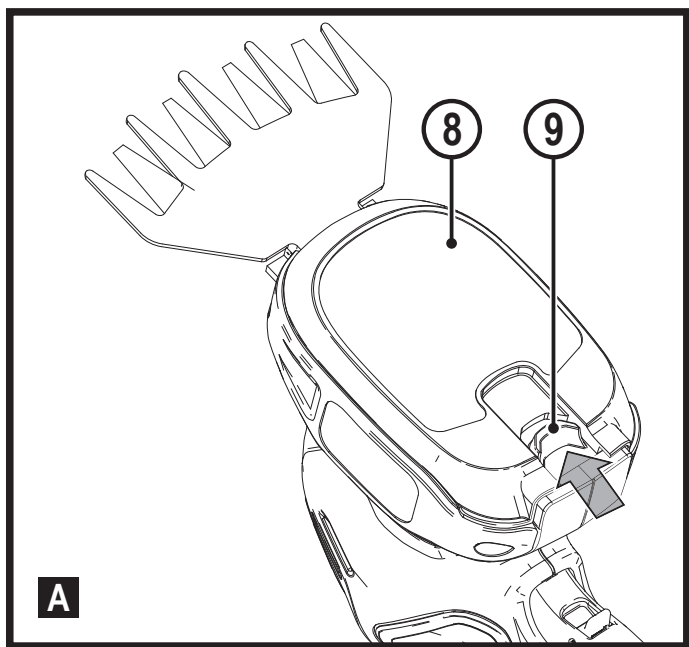


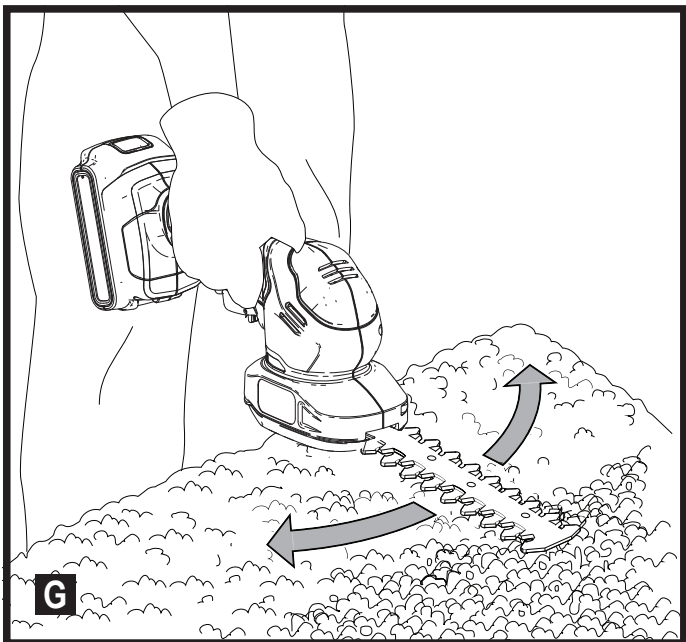
402118 - 88 RO

Traducere a instrucțiunilor originale

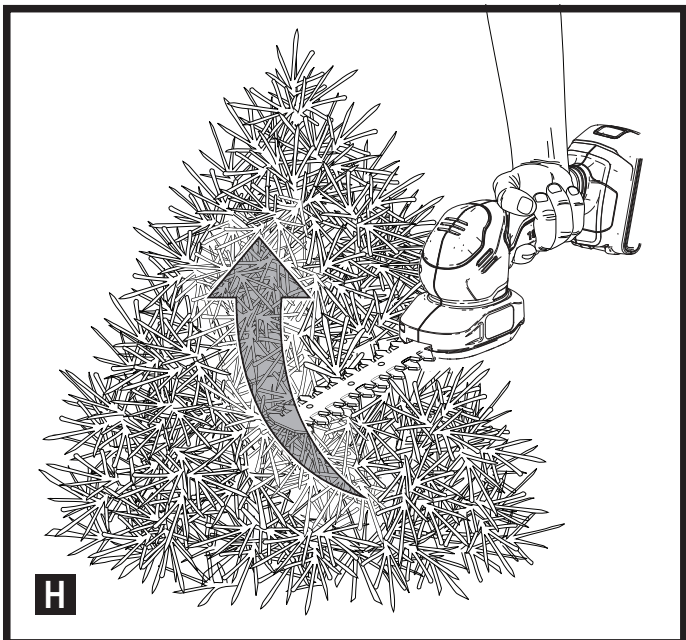
www.blackanddecker.eu

BCSS18

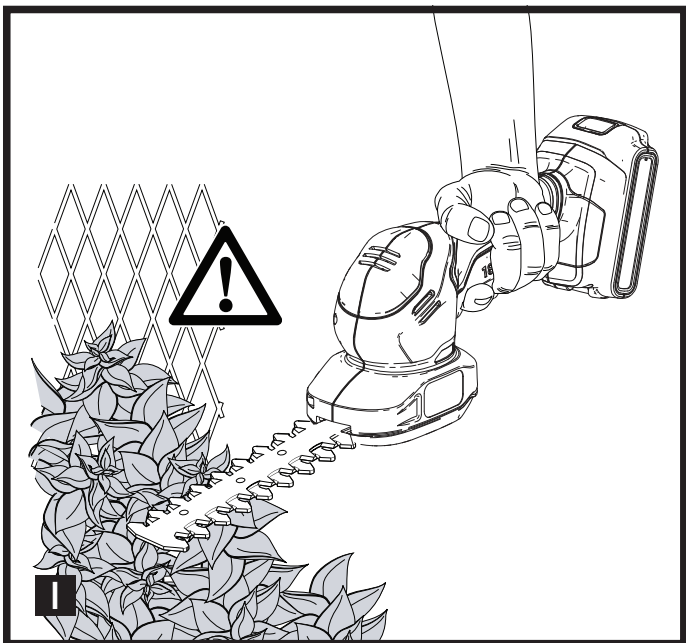




G



H



I

Destinația de utilizare

Foarfeca/tăietorul dvs. BLACK+DECKER BCSS18 a fost conceput pentru tunderea ierbii, tăierea gardului viu, a arbuștilor și mărăcinilor. Această unealtă este destinată exclusiv uzului casnic.

Instrucțiuni de siguranță

Avertizări generale de siguranță privind uneltele electrice



Avertisment! Citiți toate avertismentele de siguranță și toate instrucțiunile. Nerespectarea avertizărilor și a 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 toate avertizările enumerate mai jos se referă la unealta electrică (cu cablu) alimentată de la rețeaua principală de energie sau la unealta electrică (fără cablu) alimentată de la acumulator.

1. Siguranța în zona de lucru

- Păstrați zona de lucru curată și bine iluminată.** Zonele dezordonate sau întunecate înclesesc accidentele.
- Nu operați uneltele electrice în atmosfere explozive, cum ar fi în prezență lichidelor, gazelor sau pulberilor explozive.** Uneltele electrice generează scânteie ce pot aprinde pulberile sau vaporii.
- 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

- Ştecherele uneltelor electrice trebuie să se potrivească cu priza.** Nu modificați niciodată ștecherul în vreun fel. Nu folosiți adaptoare pentru ștechere împreună cu uneltele electrice împământate (legate la masă). Ștecherele nemodificate și prizele compatibile vor reduce riscul de electrocutare.
- Evitați contactul corpului cu suprafețele împământate precum țevi, radiatoare, cuptoare și frigidere.** Există un risc sporit de electrocutare în cazul în care corpul dumneavoastră este în contact cu suprafețele împământate sau legate la masă.
- Nu expuneți uneltele electrice la ploaie sau condiții de umedeală.** Apa care pătrunde într-o unealtă electrică va spori riscul de electrocutare.
- Nu manipulați necorespunzător cablul.** Nu utilizați niciodată cablul pentru transportarea, tragerea sau scoaterea din priză a uneltei electrice. **Tineți cablul departe de căldură, ulei, muchii ascuțite sau**

componente în mișcare. Cablurile deteriorate sau încurcate sporesc riscul electrocutării.

- 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.
- 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.
- Siguranța corporală**
- Fiți precauți, fiți atenți la utilizare și faceți uz de regulile de bun simț 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 uneltelelor electrice poate conduce la vătămări corporale grave.
- Utilizați echipament de protecție corporală.** Purtați 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.
- 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 uneltelelor electrice ținând degetul pe comutator sau alimentarea cu tensiune a uneltelelor electrice ce au comutatorul în poziția pornit înclesesc producerea accidentelor.
- Îndepărtați orice cheie sau clește de reglare înainte de a porni unealta electrică.** O cheie sau un clește rămas atașat la o componentă rotativă a uneltei electrice poate conduce la vătămări corporale.
- Nu vă întindeți pentru a apuca unealta de lucru.** Mențineți-vă întotdeauna stabilitatea și echilibrul. Acest lucru permite un control mai bun al uneltei electrice în situații neașteptate.
- Îmbrăcați-vă corespunzător.** Nu purtați îmbrăcăminte largă sau bijuterii. Fierii-vă părul, îmbrăcăminta și mănușile de componente în mișcare. Îmbrăcăminta largă, bijuteriile sau părul lung pot fi prinse în componente în mișcare.
- 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.

- 4. Utilizarea și întreținerea uneltelelor electrice**
- a. **Nu forțați unealta electrică. Utilizați unealta electrică adekvată pentru aplicația dvs.** Unealta electrică adekvată va efectua lucrarea mai bine și în mod mai sigur, în ritmul pentru care a fost concepută.
 - b. **Nu utilizați unealta electrică în cazul în care comutatorul nu comută în poziția pornit și opri.** Orice unealtă electrică ce nu poate fi controlată cu ajutorul comutatorului este periculoasă și trebuie să fie reparată.
 - c. **Deconectați ștecherul de la sursa de alimentare și/ sau acumulatorul de la unealta electrică înaintea efectuării oricărora reglaje, modificării accesoriilor sau depozitării uneltelelor electrice.** Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul pornirii accidentale a uneltelelor 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. **Efectuați întreținerea uneltelelor electrice.** Verificați alinierea 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 cuțitele uneltei etc. conform acestor instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și de lucrarea ce trebuie să fie efectuată.** Utilizarea uneltei electrice pentru operații diferite de cele conforme destinației de utilizare ar putea conduce la situații periculoase.
- 5. Utilizarea și îngrijirea uneltelelor cu acumulator**
- a. **Reîncărcați folosind doar încărcătorul specificat de către producător.** Un încărcător adecvat pentru un anumit tip de acumulator poate genera risc de incendiu atunci când este utilizat cu un alt tip de acumulator.
 - b. **Utilizați uneltele electrice exclusiv împreună cu acumulatorii specificați.** Utilizarea oricărora alți acumulatori poate genera riscuri de vătămare și incendiu.
 - c. **Atunci când acumulatorul nu este utilizat, păstrați-l ferit de alte obiecte metalice, precum agrafe de birou, monede, chei, cuie, șuruburi sau alte obiecte metalice mici ce ar putea crea prin contact conexiunea între cele două borne.** Scurtcircuitarea bornelor acumulatorului poate determina arsuri sau incendii.
 - d. **În condiții de utilizare incorectă, este posibil să fie evacuat lichid din acumulator; evitați contactul cu acesta.** În cazul în care survine contactul accidental, clătiți cu apă. În cazul în care lichidul intră în contact cu ochii, consultați de urgență medicul. Lichidul evacuat din acumulator poate cauza iritații sau arsuri.
 - e. **Nu utilizați un acumulator sau o unealtă deteriorată sau modificată.** Acumulatorii deteriorați sau modificați pot avea un comportament imprevizibil ce poate conduce la incendiu, explozie sau risc de vătămare.
 - f. **Nu expuneți un acumulator la foc sau la temperaturi excesive.** Exponerea la foc sau temperaturi de peste 130 °C poate provoca explozie.
 - g. **Respectați toate instrucțiunile de încărcare și nu încărcați acumulatorii sau unealta în afara intervalului de temperatură specificat în instrucțiuni.** Încărcarea necorespunzătoare sau la temperaturi care nu sunt în intervalul specificat poate deteriora acumulatorul și poate crește riscul de incendiu.
- 6. Service**
- a. **Prevedeți repararea uneltei de lucru de către o persoană calificată, folosind exclusiv piese de schimb identice.** Astfel, vă asigurați că se menține siguranța în folosirea uneltei.
 - b. **Nu reparați niciodată acumulatorii defecti.** Servisarea acumulatorilor ar trebui să fie efectuată numai de către producător sau furnizorii autorizați de service.

Avertizări suplimentare de siguranță pentru unealta electrică



Avertisment! Avertizări suplimentare de siguranță pentru foarfecele pentru tăiat garduri vii

- ◆ **Tineți toate părțile corpului la distanță față de lama de tăiat.** Nu îndepărtați materialul tăiat sau nu prindeți materialul care trebuie tăiat atunci când lamele sunt în mișcare. Asigurați-vă că comutatorul este în poziția opriat atunci când îndepărtați materialele blocate. Un moment de neatenție în timpul operării mașinii de tuns garduri vii poate conduce la vătămări corporale grave.
- ◆ **Cărați trimmerul pentru tuns gardul viu de mâner, cu lama oprită.** În cazul transportării sau depozitării aparatului pentru tăiat gard viu, montați întotdeauna capacul dispozitivului de tăiat. Manipularea corespunzătoare a trimmerului pentru tuns gard viu va reduce eventualele vătămări corporale cauzate de lamele de tăiat.
- ◆ **Tineți unealta electrică exclusiv de suprafețele izolate pentru prindere deoarece lama de tăiere poate atinge cabluri ascunse.** Tăierea unui cablu sub tensiune de către lamă ar putea determina scurgerea curentului în componente metalice expuse ale uneltei electrice și ar putea electrocuta operatorul.

- ◆ **Țineți cablul la distanță față de zona de tăiere.** În timpul utilizării, cablul poate fi ascuns în arbuști și poate fi tăiat accidental.
- ◆ Această unealtă nu este destinată utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de către persoane lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazurilor în care acestea au fost supravegheate și instruite cu privire la utilizarea uneltei de către o persoană responsabilă pentru siguranță lor. Copiii trebuie să fie supravegheați, pentru a vă asigura că nu se joacă cu unealta.
- ◆ Destinația de utilizare este descrisă în acest manual de instrucții. Utilizarea oricărui accesoriu sau atașament sau efectuarea oricărei operații cu această unealtă care diferă de cele recomandate în prezentul manual de instrucții poate implica un risc de vătămare fizică și/sau daune asupra obiectelor.
- ◆ Nu cărați unealta cu mâinile pe mânerul frontal pe comutator sau pe comutatorul de declanșare decât în cazul în care acumulatorul a fost scos.
- ◆ Dacă nu ati mai utilizat un aparat pentru tăiat gardul viu, solicitați indicații practice din partea unui utilizator experimentat, pe lângă studierea acestui manual.
- ◆ Nu atingeți niciodată lamele în timp ce unealta este în funcțiune.
- ◆ Nu încercați niciodată să forțați lamele să se opreasă.
- ◆ Nu așezați unealta pe jos până când lamele nu s-au oprit complet.
- ◆ Verificați lamele în mod regulat pentru a depista semne de deteriorare și uzură. Nu utilizați unealta dacă lamele sunt deteriorate.
- ◆ Aveți grijă să evitați obiectele dure (ex. sârme metalice, grilaje) atunci când utilizați mașina. În cazul în care loviți accidental un astfel de obiect, opriti imediat unealta și verificați-o pentru a depista eventualele deteriorări.
- ◆ În cazul în care unealta începe să vibreze anormal, opriti-o imediat și verificați eventualele deteriorări.
- ◆ În cazul în care unealta se blochează, opriti-o imediat. Scoateți acumulatorul înainte de a încerca să eliminați orice blocaj.
- ◆ După utilizare, poziționați husa din dotare peste lame. Depozitați unealta, asigurându-vă că lama nu este expusă.
- ◆ Atunci când utilizați unealta, asigurați-vă întotdeauna că apărătoarele sunt montate. Nu încercați niciodată să utilizați o unealtă incomplet montată sau o unealtă ce a suferit modificări neautorizate.
- ◆ Nu permiteți niciodată copiilor să utilizeze unealta.
- ◆ Fiți atenți la reziduurile care cad în timpul tăierii părților superioare ale unui gard viu.
- ◆ Țineți întotdeauna unealta cu ambele mâini folosind mânerele prevăzute în acest scop.

Riscuri reziduale

Pot surveni riscuri reziduale suplimentare în timpul utilizării uneltei, riscuri ce este posibil să nu fie incluse în avertizările de siguranță atașate. Aceste riscuri pot fi determinate de utilizarea incorectă, utilizarea prelungită etc.

Nici măcar în cazul aplicării regulamentelor de siguranță corespunzătoare și implementării dispozitivelor de siguranță, anumite riscuri reziduale nu pot fi evitate. Acestea includ:

- ◆ **Vătămări cauzate de atingerea componentelor în rotire/mișcare.**
- ◆ **Vătămări cauzate în momentul schimbării componentelor, discurilor sau accesoriilor.**
- ◆ **Vătămări provocate de utilizarea prelungită a unei unelte. La utilizarea unei unelte pe perioade prelungite, asigurați-vă că faceți pauze la intervale regulate.**
- ◆ **Afectarea auzului.**
- ◆ **Pericole asupra sănătății cauzate de inhalarea prafului rezultat în urma utilizării uneltei (exemplu: prelucrarea lemnului, în special a stejarului, fagului și MDF-ului).**

Vibrățiile

Valorile declarate ale emisiilor de vibrații, menționate în specificația tehnică și în declarația de conformitate au fost măsurate în conformitate cu metoda standard de testare prevăzută de norma EN 60745 și pot fi utilizate pentru compararea diverselor unelte. Valoarea declarată a emisiilor de vibrații poate fi utilizată, de asemenea, în cadrul unei evaluări preliminare în privința expunerii.

Avertisment! Valoarea emisiilor de vibrații în timpul utilizării efective a uneltei electrice poate dифири de valoarea declarată în funcție de modalitățile de utilizare ale uneltei. Nivelul vibrațiilor poate crește peste nivelul menționat.

În cazul evaluării expunerii la vibrații în scopul de a determina măsurile de siguranță solicitate de Directiva 2002/44/CE pentru protejarea persoanelor ce folosesc periodic unelte electrice la locul de muncă, trebuie avută în vedere o estimare a expunerii la vibrații, condițiile efective de utilizare și modalitatea de utilizare a uneltei, luând totodată în calcul toate componentele ciclului de operare precum perioadele în care unealta este oprită și în care funcționează în gol, pe lângă perioadele în care survine blocarea acesteia.

Etichetele prezente pe unealtă

Pictogramele următoare sunt afișate pe uneală:



Avertisment! Pentru a reduce riscul vătămării, utilizatorul trebuie să citească manualul de instrucții.



Purtați ochelari sau vizoare de protecție în timpul utilizării uneltei.



Purtați echipament de protecție pentru urechi în timpul utilizării acestei unele.



Scoateți întotdeauna acumulatorul din aparat înainte de a efectua orice operație de curățare sau întreținere.



Nu expuneți unealta la ploaie sau umiditate ridicată.



Țineți mâinile la distanță față de lame.



Aveți grijă la obiectele care cad. Țineți persoanele din jur la distanță.

Aveți grijă la lamele ascuțite. Lamele vor continua să se miște după ce motorul este oprit.



Directiva 2000/14/CE și regulamentul SI 2001/1701 (cu modificările ulterioare) garantează puterea sonoră.

Instrucțiuni suplimentare de siguranță pentru acumulatori și încărcătoare

Acumulatori

- ◆ Nu încercați niciodată să desfaceți acumulatorul din niciun motiv.
- ◆ Nu expuneți acumulatorul la apă.
- ◆ Nu expuneți acumulatorul la căldură.
- ◆ Nu depozitați în spații în care temperatura poate depăși 40 °C.
- ◆ Încărcați numai în condiții de temperatură ambientală cuprinsă între 10 °C și 40 °C.
- ◆ Încărcați folosind exclusiv încărcătorul furnizat împreună cu unealta.
- ◆ Atunci când eliminați acumulatorii, urmați instrucțiunile furnizate în secțiunea „Protejarea mediului înconjurător”.
- ◆ Nu deteriorați sau deformați acumulatorul prin întepăre sau lovire, deoarece acest fapt ar putea genera riscul de vătămare și incendiu.
- ◆ Nu încărcați acumulatorii deteriorați.

Încărcătoarele

Avertisment! Încărcătorul dvs. a fost conceput pentru o anumită tensiune. Verificați întotdeauna ca tensiunea de alimentare să corespundă tensiunii de pe plăcuța cu specificații.

Avertisment! Nu încercați niciodată să înlocuiți unitatea de încărcare cu o priză normală de alimentare.

- ◆ Utilizați încărcătorul BLACK+DECKER exclusiv pentru a încărca acumulatorul din unealta împreună cu care a fost furnizat.
- ◆ Alți acumulatori ar putea exploda, determinând vătămări și daune.
- ◆ Nu încercați niciodată să încărcați acumulatori neîncărcabili.
- ◆ În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de producător sau de către un Centru de service BLACK+DECKER autorizat pentru a evita orice pericol.
- ◆ Nu expuneți încărcătorul la apă.
- ◆ Nu desfaceți încărcătorul.
- ◆ Nu perforați încărcătorul.

Următoarele simboluri sunt amplasate pe încărcătorul dvs.:



Încărcătorul este destinat exclusiv pentru utilizare în spații închise.

Siguranță electrică



Acest încărcător prezintă izolare dublă; prin urmare, nu este necesară împământarea. Verificați întotdeauna ca tensiunea de alimentare să corespundă tensiunii de pe plăcuța cu specificații. Nu încercați niciodată să înlocuiți unitatea de încărcare cu o priză normală de alimentare.

- ◆ În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de producător sau de către un Centru de service BLACK+DECKER autorizat pentru a evita orice pericol.

Descriere

1. Comutator de declanșare
2. Buton de blocare
3. Buton de detașare a acumulatorului
4. Acumulator
5. Lamă foarfecă de iarba
6. Lamă de tăiere a arbuștilor
7. Mâner principal

Încărcarea bateriei

Încărcătoarele BLACK+DECKER sunt concepute să încarcă acumulatori BLACK+DECKER.

- ◆ Conectați încărcătorul de alimentare la o priză electrică corespunzătoare.
- ◆ Introduceți și așezați complet acumulatorul. Ledul verde de încărcare va lumina intermitent în timpul încărcării.
- ◆ Încărcarea este completă atunci când ledul verde de încărcare rămâne aprins continuu. Acumulatorul poate fi lăsat în încărcător sau scos.

- ◆ Reîncărcați acumulatorii descărcați cât mai curând posibil după utilizare, în caz contrar durata de viață a acumulatorului poate fi mult diminuată.
- ◆ Pentru cea mai lungă de viață a acumulatorului, nu descărcați complet. Se recomandă încărcarea acumulatorilor după fiecare utilizare.

Codurile de eroare ale încărcătorului

Acest încărcător este conceput pentru a detecta anumite probleme care pot apărea cu acumulatorii sau sursa de alimentare. Problemele sunt indicate printr-un LED intermitent în diferite modele.

Acumulator defect

Încărcătorul poate detecta un acumulator slab sau deteriorat. LED-ul luminează intermitent în modelul indicat pe etichetă. Dacă identificați acest model, nu continuați să încărcați acumulatorul. Returnați-l la un centru de service sau un centru de colectare pentru reciclare.

Decalaj acumulator fierbinte/rece

Atunci când încărcătorul detectează prezența unui acumulator prea fierbinte sau prea rece, acesta pornește automat un decalaj pentru acumulatorul fierbinte/rece, suspendând încărcarea până când acumulatorul ajunge la o temperatură normală. În acest caz, încărcătorul comută automat în modul de încărcare. Această funcție asigură o durată maximă de viață a acumulatorului. Lumina clipește în modelul indicat pe etichetă.

Păstrarea acumulatorului în încărcător

Încărcătorul și acumulatorul pot fi lăsate conectate cu LED-ul aprins o perioadă nedeterminată. Încărcătorul va menține acumulatorul pregătit și încărcat complet.

Acest încărcător este dotat cu mod de reglare fină automat care egalizează sau echilibrează celulele individuale din acumulator pentru a-i permite să funcționeze la capacitate maximă.

Acumulatorii ar trebui reglat săptămânal sau ori de câte ori acumulatorul nu mai oferă același randament. Pentru a utiliza modul automat de reglare fină, așezați acumulatorul în încărcător și lăsați-l aşa timp de cel puțin 8 ore.

Observații importante cu privire la încărcare

- ◆ Cea mai lungă durată de viață și cea mai bună performanță pot fi obținute în cazul în care acumulatorul este încărcat atunci când temperatura aerului este între 18 °C și 24 °C. NU încărcați acumulatorul la o temperatură a aerului sub +4,5 °C sau peste +40 °C. Această recomandare este importantă și va preveni deteriorarea gravă a acumulatorului.

- ◆ Încărcătorul și pachetul de acumulatori pot deveni calde la atingere în timpul încărcării. Acest lucru este normal și nu indică existența vreunei probleme.
- ◆ Pentru a facilita răcirea acumulatorului după utilizare, evitați introducerea încărcătorului sau a acumulatorului într-un mediu cald, cum ar fi într-un depozit metalic sau o remorcă neacoperită.
- ◆ În cazul în care pachetul de acumulatori nu se încarcă în mod corespunzător:
 - ◆ Verificați funcționarea prizei prin conectarea unei lămpi sau a altui aparat;
 - ◆ Verificați pentru a vedea dacă priza este conectată la un comutator de lumină care oprește alimentarea atunci când oprișă lumina;
 - ◆ Mutăți încărcătorul și bateria într-o locație în care temperatura aerului din jur să fie aproximativ 18 °C – 24 °C;
 - ◆ Dacă problemele de încărcare persistă, predăți aparatul, acumulatorul și încărcătorul la centrul de service local.
 - ◆ Pachetul de acumulatori trebuie să fie reîncărcat atunci când nu reușește să furnizeze putere suficientă în cazul lucrărilor efectuate cu ușurință anterior. **NU CONTINUĂȚI SĂ UTILIZAȚI UNEALTA ÎN ACESTE CONDIȚII.**

Respectați procedura de încărcare. Ați putea, de asemenea, încărca un acumulator utilizat parțial ori de câte ori dorii, fără efecte adverse asupra acumulatorului.

- ◆ Materialele străine conductibile precum, fără a se limita însă la, praf de la polizare, așchii metalice, vată minerală, folie de aluminiu sau orice depunere de particule metalice trebuie ținute la distanță de compartimentele încărcătorului. Deconectați încărcătorul înainte de a încerca să îl curățați.
- ◆ Nu înghețați sau nu scufundați în apă sau alte lichide.

Instalarea și demontarea acumulatorului (Fig. C)

Notă: Pentru obținerea celor mai bune rezultate, asigurați-vă că acumulatorul este încărcat complet înainte de utilizare.

- ◆ Pentru a instala acumulatorul (4) în mânerul uneltei, aliniați acumulatorul cu şinele din interiorul mânerului uneltei și glisați-l în mâner până când acumulatorul este bine așezat în lampă și sunteți siguri că nu se deconectează.
- ◆ Pentru a scoate acumulatorul din unealtă, apăsați butonul de eliberare a acumulatorului (3) și trageți ferm acumulatorul din mânerul uneltei. Introduceți-l în încărcător conform descrierii din secțiunea privind încărcătorul din acest manual.

Asamblarea

Avertisment! Pentru a reduce riscul de vătămări corporale grave, oprîți unitatea și scoateți acumulatorul înainte de a efectua orice reglaje sau de a scoate/instala atașamente sau accesorii. O pornire accidentală poate cauza vătămări corporale.

Montarea și demontarea lamelor (Fig. A, B)

Lama foarfecei (5) a fost concepută pentru a tunde iarba și buruienile. Lama de tăiat arbuzi (6) a fost concepută pentru a tunde garduri vii și arbuzi.

- ◆ Pentru a monta lama, scoateți capacul lamei (8) apăsând și ținând butonul de eliberare a lamei (9) în direcția săgeții (Fig. A)
- ◆ Îndepărtați capacul lamei (8) (Fig. B).
- ◆ Aliniați orificiile știflului de poziționare (10) de pe lamă cu șifturile de poziționare (11).
- ◆ Puneți la loc capacul lamei (8) aşa cum este indicat în Fig. B.
- ◆ Butonul de eliberare a lamei se fixează în poziție închisă.

Poziția corectă a mâinii (Fig. D)

Avertisment! Pentru a reduce riscul unei răniri grave, ÎNTOTDEAUNA folosiți poziția adecvată a mâinilor, după cum este indicat.

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

Pozitia corecta a mainilor presupune ca o mana sa fie tinuta pe manerul principal (7).

Avertisment! Discurile merg în gol după oprire.

Avertisment! ȚINEȚI mâinile la distanță față de lame.

Comutator de declanșare

Avertisment! Nu încercați niciodată să blocați un comutator în poziția PORNIT.

Avertisment! Nu utilizați lama pentru a tăia tulpi mai groase de 8 mm.

Utilizați trimmerul numai pentru tăierea arbuzilor normali din jurul casei și clădirilor.

Pentru a porni unealta, apăsați butonul de deblocare (2) și apăsați comutatorul declanșator (1). De îndată ce unealta este în funcție, eliberați butonul de blocare.

Pentru a opri unealta, eliberați comutatorul declanșator.

Sfaturi pentru utilizarea optimă (Fig. E, F, G, H, I)

Tăierea ierbii (Fig. E, F)

Avertisment! Discurile merg în gol după oprire.

- ◆ Pentru a obține rezultate optime, tundeți numai iarba uscată.

- ◆ Țineți unealta conform ilustrației din Fig G. Țineți cealaltă mână la distanță față de lamă. Mențineți o poziție stabilă de lucru astfel încât să nu alunecați. Nu vă întindeți pentru a apuca unealta de lucru.
- ◆ Atunci când cosiți iarba mare, lucrați în etape, începând de la vârf. Cosiți câte puțin pe rând.
- ◆ Țineți unealta la distanță de obiectele dure și de plantele delicate.
- ◆ Dacă unealta începe să funcționeze încet, reduceți sarcina.
- ◆ Pentru a face o tăietură mai apropiată, înclinați ușor unealta.

Tăierea gardurilor vii (Fig. G, H, I)

Avertisment! Discurile merg în gol după oprire.

- ◆ Înclinați ușor unealta (la aproximativ 15° față de linia de tăiere) astfel încât vârfurile lamei să fie orientate ușor înspre gardul viu. Acest fapt va face ca lamele să taie în mod mai eficient.
- ◆ Începeți prin a tăia partea de sus a gardului viu.
- ◆ Țineți unealta la unghiu dorit și mișcați-o continuu de-a lungul liniei de tăiere. Lama cu două fețe vă permite să tăiați în ambele direcții.
- ◆ Pentru a obține o tăietură foarte dreaptă, întindeți o sfoară de-a lungul gardului viu, la înălțimea dorită. Folosiți sfoara ca linie de ghidare, tăind exact deasupra acesteia.
- ◆ Pentru a obține laterale plate, tăiați de jos în sus, în sensul de creștere. Ramurile mai tinere se deplasează înspre exterior atunci când lama taie de sus în jos, determinând obținerea unor zone ușor adâncite în gardul viu.
- ◆ Aveți grijă să evitați orice obiecte străine. Evitați în special obiectele dure precum sârmele metalice sau grilajele, deoarece acestea ar putea deteriora lamele.
- ◆ Ungeti în mod regulat lamele cu ulei.

Instrucțiuni pentru tăiere (Marea Britanie și Irlanda)

- ◆ Tundeți gardurile vii și arbuzii cu frunze sezoniere (frunze noi în fiecare an) în lunile iunie și octombrie.
- ◆ Tundeți cu mașina plantele perene în lunile aprilie și august.
- ◆ Tundeți cu mașina coniferele și arbuzii cu creștere rapidă la intervale de șase săptămâni, din luna mai până în octombrie.

Instrucțiuni pentru tăiere (Australia și Noua Zeelandă)

- ◆ Tundeți cu mașina gardurile vii și arbuștii cu frunze sezoniere (frunze noi în fiecare an) în lunile decembrie și martie.
- ◆ Tundeți cu mașina plantele perene în lunile septembrie și februarie.
- ◆ Tundeți cu mașina coniferele și arbuștii cu creștere rapidă la intervale de șase săptămâni, din luna octombrie până în martie.

Întreținerea

Unealta dvs. BLACK+DECKER 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. Încărcătorul nu necesită nicio operație de întreținere în afara curățării periodice.

Avertisment! Scoateți acumulatorul înainte de efectuarea oricărui operație de întreținere asupra uneltei, opriți unealta. Deconectați încărcătorul înainte de curățarea acestuia.

- ◆ Curățați în mod regulat fantele de ventilare de pe uneală și încărcător, folosind o perie moale sau o cârpă uscată.
- ◆ Curățați în mod regulat carcasa motorului folosind o cârpă umedă. Nu utilizați nicio soluție de curățare abrazivă sau pe bază de solventi.
- ◆ După utilizare, curățați cu grijă lamele. După curățare aplicați o peliculă fină de ulei de mașină pentru a preveni ruginirea lamelor.

Depozitarea

Atunci când unealta nu este folosită câteva luni, este ideal să lăsați acumulatorul conectat la încărcător. În caz contrar, procedați după cum urmează:

- ◆ Încărcați complet acumulatorul.
- ◆ Depozitați unealta într-un spațiu sigur și uscat. Temperatura de depozitare trebuie să se situeze întotdeauna în intervalul de la +5 °C până la +40 °C.
- ◆ Înainte de a utiliza unealta după o depozitare îndelungată, încărcați complet acumulatorul din nou.

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 reciclați produsele electrice și acumulatorii în conformitate cu prevederile locale.

Specificații tehnice

		BCSS18
Tensiune	V	18
Lungime lamă (foarfecă)	cm	10
Distanță lamă (foarfecă)	mm	23
Lungime lamă (trimmer)	cm	20
Distanță lamă (trimmer)	mm	8
Greutate	kg	0,84

Acumulatori				Încărcător (minute)					
Cat#	V c.c.	Ah	Greutate Kg	Cat#	90590287*	N517388*	BDC1A	BDC2A	BDC2A36
				Amperaj	400mA	1A	1A	2A	1,35A
BL1518	18	1,5	0,38	BL1518	225	90	90	25	X
BL1518ST	18	1,5	0,38	BL1518ST	225	90	90	45	X
BL2018	18	2,0	0,39	BL2018	300	120	120	60	X
BL2018ST	18	2,0	0,39	BL2018ST	300	120	120	60	X
BL2518	18	2,5	0,43	BL2518	380	150	150	75	X
BL4018	18	4,0	0,64	BL4018	600	240	240	120	X
BL5018	18	5,0	0,7	BL5018	750	300	300	135	X
BL20362	36	2,0	0,64	BL20362	X	X	X	X	90
BL2536	36	2,5	0,68	BL2536	X	X	X	X	110
BL1554	18/54	1,5	1,08	BL1554	225	90	90	45	X
BL2554	18/54	2,5	1,2	BL2554	380	150	150	75	X

Valorile totale ale vibrațiilor (suma vectorială a trei axe) conform cu EN60745

Valoarea emisiilor de vibrații (a_h) < 2,5 m/s², marjă (K) 1,5 m/s²

Nivelul de zgomot conform cu EN 60745:

nivel presiune sonoră emisă: L_{PA}: 74,5 dB(A); K=1,7 dB(A);

Nivel putere sonoră: L_{WA}: 81,0 dB(A); K=1,4 dB(A);

Declarația de conformitate

Regulamentul privind furnizarea de mașini (Siguranță) 2008

Regulamentul privind emisiile de zgomot în mediu de către echipamente pentru utilizare în aer liber 2001



Foarfecă/arbuști BCSS18

Black & Decker declară că aceste produse descrise în „specificația tehnică” sunt conforme cu normele:

Regulamentul privind furnizarea de mașini (Siguranță), 2008, SI 2008/1597 (cu modificările ulterioare),

BSEN60745-1:2009+A11:2010; BSEN60745-2- 15:2009+A1:2010;

BSEN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019 +A14:2019 +A2:2019;

BSEN50636-2-94:2014 S.I. 2001/1701 (cu modificările ulterioare), foarfecă/tăietor, Anexa 8 Presiune sonoră măsurată: L_{PA}: 74,5 dB(A); K=1,7 dB(A); nivelul garantat de putere sonoră: L_{WA}: 87 dB(A)

Acest produs este, de asemenea, conform cu Regulamentele privind compatibilitatea electromagnetică, 2016, S.I.2016/1091 (cu modificările ulterioare) și cu Restricția utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice din 2012, S.I. 2012/3032 (cu modificările ulterioare).

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați Black & Decker 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.

Paul Featherstone

Director de marketing marcă - Grup de produse pentru utilizarea în aer liber
 Black and Decker UK, 270 Bath Road, Slough
 Berkshire, SL1 4DX
 Regatul Unit al Marii Britanii
 30.11.2020

Declarația de conformitate CE

DIRECTIVA PENTRU UTILAJE
 DIRECTIVA PRIVIND ZGOMOTUL EXTERIOR



BCSS18 Foarfecă/tăietor

Black & Decker declară că aceste produse descrise în „Specificații tehnice” sunt conforme cu normele:

2006/42/EC, EN60745-1:2009+A11:2010;
 EN60745-2-15:2009+A1:2010; EN60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019 +A2:2019; EN50636-2-94:2014
 2000/14/EC, foarfecă/tăietor, Anexa V

Nivel presiune sonoră: L_{PA} : 74,5 dB(A); K=1,7 dB(A);
 nivelul garantat de putere sonoră: L_{WA} : 87 dB(A)

Acest produs este, de asemenea, conform cu Directivele 2014/30/UE și 2011/65/UE.

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați Black & Decker 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.

Patrick Diepenbach

Director general, Benelux
 Black and Decker,
 Egide Walschaertsstraat 14-18
 2800 Mechelen, Belgia
 30.11.2020

Garanție

Black & Decker are încredere în calitatea produselor sale și le oferă clientilor o garanție de 24 de luni de la data achiziției. Această garanție completează și nu prejudiciază în niciun fel drepturile dumneavoastră legale. Garanția este valabilă pe teritoriile Statelor Membre ale Uniunii Europene și în Zona Europeană de Comerț Liber.

Pentru a revendica garanția, cererea trebuie să fie în conformitate cu Termenii și condițiile Black&Decker și clientul va trebui să prezinte dovada de cumpărare la vânzător sau la un agent de reparații autorizat.

Termenii și condițiile garanției Black&Decker de 2 ani și localizarea celui mai apropiat agent de reparații autorizat pot fi obținute de pe Internet la www.2helpU.com, sau contactând biroul Black & Decker la adresa indicată în prezentul manual.

Vă rugăm să vizitați site-ul nostru www.blackanddecker.co.uk pentru a înregistra noul produs Black & Decker și pentru a fi informat cu privire la produsele noi și ofertele speciale.



Stanley Black & Decker Romania SRL
Phoenicia Business Center
Strada Turturieelor 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 conformitate¹ 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 împoternicită să reprezinte proprietarul în relația cu distribuitorul (vânzătorul) autorizat. Conform prevederilor legale², consumatorii (consumatori - orice persoană fizică sau grup de persoane fizice constituie în asociații, care acționează în scopuri din afara activității

sale comerciale, industriale sau de producție, artizanale ori liberale), într-un termen de **doi ani** de la livrarea produsului (termen de garanție legală), vor avea dreptul:

- 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 lipsa conformității sau a predat produsul vânzătorului ori persoanei desemnate de acesta pe baza unui document de predare-preluare, cu excepția situației când această măsură este imposibilă (dacă nu se pot asigura produse identice pentru înlocuire) sau disproportională (dacă impune costuri nerezonabile vânzătorului);
- să ceară reducerea corespunzătoare a prețului sau rezoluțunea contractului în cazul în care nu beneficiază de repararea sau înlocuirea produsului sau măsurile reparatorii nu au fost luate într-o perioadă rezonabilă. Rezoluțunea nu este posibilă dacă lipsa conformității este minoră;
- să aleagă între înlocuirea produsului sau rezoluțunea contractului în cazul în care produsele de folosință îndelungată (produs complex, constituit din piese și subansambluri, proiectat și construit pentru a putea fi utilizat pe durată medie de utilizare și asupra căruia se pot efectua reparații sau activități de întreținere) defecte în termenul de garanție legală nu pot fi reparate sau durata cumulată de nefuncționare din cauza deficiențelor apărute în termenul de garanție legală depășește 10% din durata acestui termen.

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.

Pentru produsele a căror durată medie de utilizare este mai mică de doi ani, termenul de doi ani, menționat mai sus se reduce la această durată.

¹ 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

² Legea nr. 449/2003 privind vânzarea produselor și garanțiilor asociate acestora, Ordonanța Guvernului nr. 21/1992 privind protecția consumatorilor.

Consumatorul trebuie să informeze vânzătorul despre lipsa de conformitate în termen de două luni de la data la care a constatat-o.

Până la proba contrară, lipsa de conformitate apărută în termen de şase luni de la livrarea produsului se prezumă că a existat la momentul livrării acestuia, cu excepția cazurilor în care prezumția 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 reparării.

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 lanț, bujii, ulei, filtre aer și benzină) care intră în componența produsului, cu excepția cazului în care acestea prezintă vicii ascunse.

Adăugați ulei la generatoarele **Black & Decker**. Verificați periodic nivelul de ulei al generatoarelor și compresoarelor. Este interzis a se utiliza generatoarele pentru invertoare sau aparate de sudură.

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.

Situatii în care nu vom repara produsele în baza 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 însوțesc produsul (aplicabil, după caz).
2. Defectele care au apărut ca urmare a utilizării unor accesorii ori consumabile care nu sunt originale Stanley Black & Decker Romania ori care nu sunt compatibile cu produsul.
3. Produsul prezintă defecțiuni cauzate de necunoaștere, omitere, neglijență ori accident.

În cazul în care constatați deteriorări (lovituri/defecte) 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 ori vânzătorului.

Utilizatorii MyDeWALT și My STANLEY care își înregistrează în cel mult 28 de zile de la cumpărare produsele pe platformele destinate (<http://www.dewalt.ro/3i>, respectiv, <http://www.stanleyworks.ro/mystanley>) pot extinde gratuit garanția sculelor până la trei ani. Pentru a beneficia de această garanție este necesară prezentarea dovezii cumpărării, certificatul de garanție și imprimarea certificatului de garanție extinsă. Unele produse sunt excluse, pentru acestea se aplică Termenii și Condițiile DeWALT și Stanley.

Garanția acordată persoanelor juridice

În cazul persoanelor juridice termenul de garanție aplicabil este de un an. 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	reparatii@yalco.ro	+4021 232 31 47 +4021 232 31 49	+4021 232 31 76
2	Bucuresti	Edelweiss Grup SRL	B-dul. Vasile Milea nr. 2F 061344	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