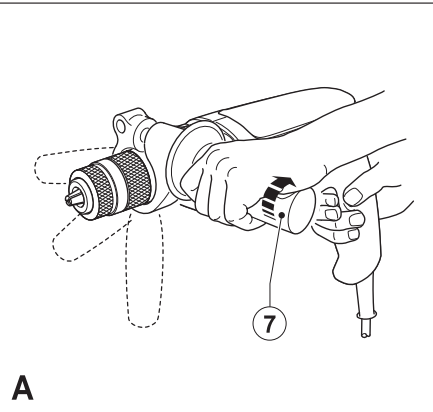


**KR504RE
KR504CRE
KR504CRES
KR554RE
KR554CRES**

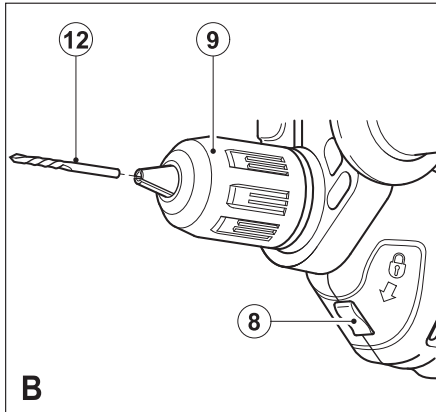
402011-18 RO

Traducere a instrucțiunilor originale

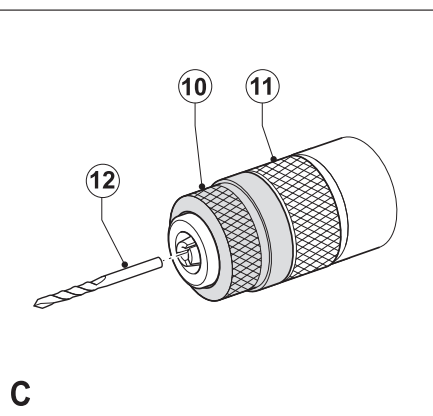
www.blackanddecker.eu



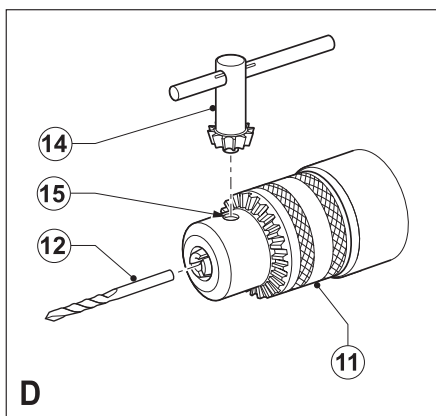
A



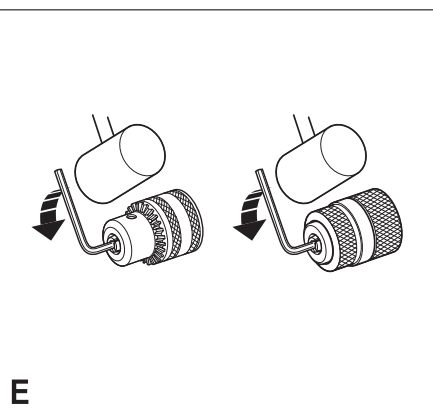
B



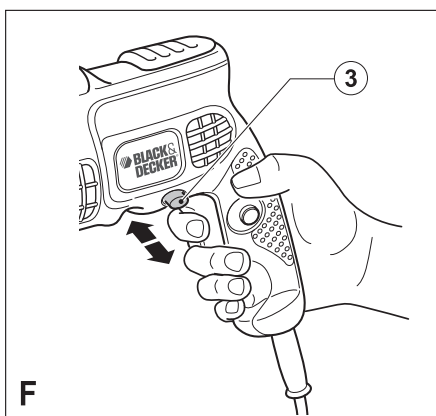
C



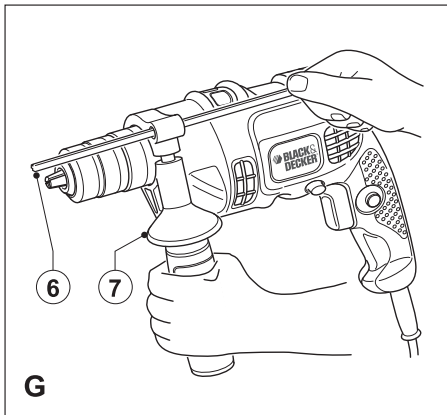
D



E



F



G

ROMĂNĂ

Destinația de utilizare

Mașina de găurit Black & Decker a fost concepută pentru operații de găuriere în lemn, metal, materiale plastice și zidărie. Această unealță este destinată exclusiv uzului casnic.

Instrucțiuni de siguranță

Avertizări generale de siguranță privind uneltele electrice



Avertisment! Citiți toate avertizările de siguranță și toate instrucțiunile. Nerespectarea tuturor instrucțiunilor poate conduce la electrocutare, incendii și/sau vătămări grave.

Păstrați toate avertizările și instrucțiunile pentru consultare ulterioră. Termenul „unealță electrică“ din toate avertizările enumerate mai jos se referă la unealță electrică (cu cablu) alimentată de la rețeaua principală de energie sau la unealță electrică (fără cablu) alimentată de la baterie.

1. Siguranța în zona de lucru

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

2. Siguranța electrică

- Ștecherile uneltelor electrice trebuie să se potrivească cu priza.** Nu modificați niciodată ștecherul în vreun fel. Nu folosiți adaptoare pentru ștecher împreună cu uneltele electrice împământate (legate la masă). Ștecherele nemodificate și prizele compatibile vor reduce riscul de electrocutare.
- Evități contactul corpului cu suprafețele împământate precum țevi, radiatoare, cuptoare și frigidere.** Există un risc sporit de electrocutare în cazul în care corpul dvs. este împământat sau legat la masă.
- Nu expuneti uneltele electrice la ploaie sau condiții de umedeță.** Apa ce intră într-o unealță 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 vii sau componente în mișcare. Cablurile deteriorate sau încurcate sporesc riscul electrocutării.
- Atunci când operați o unealță de lucru în aer liber, utilizați un prelungitor pentru exterior.** Utilizarea unui cablu adecvat pentru exterior reduce riscul de electrocutare.

- În cazul în care operaarea unei unelte electrice într-un spațiu cu umiditate nu poate fi evitată, utilizați o alimentare cu protecție pentru dispozitivele de curent rezidual (RCD).** Utilizarea unui dispozitiv RCD reduce riscul electrocutării.

3. Siguranța personală

- Făti precauți, făti atenții la ceea ce faceți și faceți uz de regulile de bun simț atunci când operați o unealță electrică.** Nu utilizați o unealță electrică atunci când sunteți obosită sau când vă aflați sub influență drogurilor, alcoolului sau medicației. Un moment de neatenție în timpul operării uneltelor electrice poate conduce la vătămări personale grave.

4. Utilizați echipamentul de protecție personală.

- 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 personale.

- Preîntâmpinați pornirea accidentală.** Asigurați-vă că întrerupătorul se află în poziția oprit înainte de conectarea la sursa de alimentare și/sau la acumulator, înainte de ridicarea sau transportarea uneltei. Transportarea uneltelor electrice înăndând degetul pe întrerupător sau alimentarea cu tensiune a uneltelor electrice ce au întrerupătorul în poziția pornit înclesnesc producerea accidentelor.

- Îndepărtați orice cheie sau clește de reglare înainte de a porni unealță electrică.** O cheie sau un clește rămas atașat la o componentă rotativă a unelei electrice poate conduce la vătămări personale.

- Nu vă întindeți pentru a apuca unealță de lucru.** Mențineți-vă întotdeauna stabilitatea și echilibrul. Acest lucru permite un control mai bun al unelei electrice în situații neașteptate.

- Îmbrăcați-vă corespunzător.** Nu purtați îmbrăcăminte largă sau bijuterii. Păstrați-vă părul, îmbrăcăminta și mănușile departe de componente în mișcare. Îmbrăcăminta largă, bijuterile sau părul lung pot fi prinse în componente în mișcare.

- În cazul în care dispozitivele prezintă posibilitatea conectării de accesoriu pentru aspirație și colectarea prafului, asigurați-vă că aceste accesoriu sunt conectate și utilizate în mod corespunzător.** Utilizarea unor astfel de dispozitive poate reduce pericolele impuse de existența prafului.

4. Utilizarea și îngrijirea uneltelor electrice

- Nu forțați unealță electrică.** Utilizați unealță electrică adecvată pentru aplicația dvs. Unealța de lucru adecvată va efectua lucrarea mai bine și în mod mai sigur, în ritmul pentru care a fost concepută.
- Nu utilizați unealță electrică în cazul în care întrerupătorul nu comută în poziția pornit și oprit.** Orice unealță electrică ce nu poate fi controlată cu

- ajutorul întrerupătorului este periculoasă și trebuie să fie reparată.
- c. **Deconectați ștecherul de la sursa de alimentare și/sau acumulatorul de la unealta electrică înaintea efectuării oricăror reglaje, modificării accesoriilor sau depozitării unelțelor electrice.** Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul pornirii accidentale a unelțelor 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 unelțelor electrice.** Verificați alinierea necorespunzătoare sau blocarea componentelor în mișcare, ruperea componentelor și orice altă stare ce ar putea afecta operarea unelțelor electrice. În cazul deteriorării, prevedeți repararea unelței 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 tășuri 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 de lucru pentru operații diferite de cele conforme destinației de utilizare ar putea conduce la situații periculoase.
5. **Repararea**
- a. **Prevedeți repararea uneltei de lucru de către o persoană calificată, folosind exclusiv piese de schimb identice.** Acest lucru va asigura păstrarea caracterului sigur al uneltei de lucru.

Avertizări suplimentare de siguranță pentru unealta de lucru



Avertisment! Avertizări suplimentare de siguranță pentru mașini de găurit și mașini de găurit cu percuție.

- ◆ **Purtați dopuri de protecție pentru urechi în cazul utilizării mașinilor de găurit cu percuție.** Expunerea la zgomot poate determina pierderea auzului.
- ◆ **Utilizați mânerele suplimentare furnizate împreună cu unealta.** Pierderea controlului poate determina vătămări personale.
- ◆ **Tineți unealta electrică de suprafețele izolate pentru prindere atunci când efectuați o operatie în care accesoriul de debitaj poate atinge cabluri ascunse sau propriul cablu de alimentare.** Tăierea unui cablu sub tensiune de către accesoriul de debitaj ar putea determina scurgerea curentului în componente metalice expuse ale uneltei electrice și ar putea electrocuta operatorul

- ◆ **Utilizați clești sau o altă modalitate practică de a fixa și sprăjini piesa de prelucrat pe o platformă stabilă.** Ținând piesa de prelucrat în mână sau sprăjinită de corp, aceasta va fi instabilă și poate conduce la pierderea controlului.
- ◆ **Înainte de perforarea pereților, podelelor sau planșoanelor, verificați poziționarea cablurilor și țevilor.**
- ◆ **Evitați atingerea vârfului unui burghiu imediat după efectuarea unei găuri deoarece acesta ar putea fi fierbinte.**
- ◆ **Destinația de utilizare este descrisă în acest manual de instrucțiuni.** Utilizarea vreunui accesoriu sau atașament sau efectuarea vreunei operații cu această unealtă diferă de cele recomandate în prezentul manual de instrucțiuni poate implica un risc de vătămare personală și/sau daune asupra obiectelor.

Siguranța terților

- ◆ Acestă 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 supravegheata și instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- ◆ Copiii trebuie să fie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.

Vibrării

Valurile 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 difera 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 în mod regulat 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 unelte

Pictogramele următoare sunt afișate pe unealță.



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

Siguranța electrică



Această unealtă prezintă izolare dublă; prin urmare, nu este necesară împământarea. Verificați întotdeauna ca alimentarea cu energie să corespundă tensiunii de pe plăcuța cu specificații.

- ◆ 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 pericolul.

Descriere

1. Comutator de reglare a vitezei
2. Buton de blocare
3. Buton înainte/inapoi
4. Selector mod găuri
5. Mandrină
6. Limitator de adâncime (nu este disponibil pentru toate modelele)
7. Mâner lateral (nu este disponibil pentru toate modelele)

fig. B

8. Buton manual de blocare a arborelui (numai cu mandrină fără cheie și cu un singur manșon)

Asamblare

Avertisment! Înainte de asamblare, asigurați-vă că unealta este oprită și deconectată de la priză.

Montarea mânerului lateral și a limitatorului de adâncime (fig. A și G)

- ◆ Rotiți elementul de prindere în sensul acelor de ceasornic până când aveți posibilitatea de a glisa mânerul lateral (7) în partea anterioară a unelei, conform ilustrației.
- ◆ Rotiți mânerul lateral în poziția dorită.
- ◆ Introduceți limitatorul de adâncime (6) în orificiul de montare conform ilustrației.
- ◆ Setați adâncimea de găuriire conform instrucțiunilor de mai jos.
- ◆ Strângeți mânerul lateral rotind elementul de prindere în sensul acelor de ceasornic.

Montarea unui burghiu

Mandrina fără cheie și cu un singur manșon (fig. B)

- ◆ Deschideți mandrina apăsând butonul manual de blocare a arborelui (8) și rotind manșonul (9) în sens invers acelor de ceasornic.
- ◆ Introduceți tija burghiului (12) în mandrină.
- ◆ Strângeți bine mandrina apăsând butonul manual de blocare a arborelui (8) și rotind manșonul (9) în sensul acelor de ceasornic până când este strâns.

Mandrina fără cheie și cu două manșoane (fig. C)

- ◆ Deschideți mandrina rotind partea din față (10) cu o mână și înținând partea din spate (11) cu cealaltă mână.
- ◆ Introduceți tija burghiului (12) în mandrină și strângeți bine mandrina.

Mandrina cu cheie (fig. D)

- ◆ Deschideți mandrina rotind manșonul (11) în sens invers acelor de ceasornic.
- ◆ Introduceți tija burghiului (12) în mandrină.
- ◆ Introduceți cheia mandrinei (14) în fiecare orificiu (15) de pe partea laterală a mandrinei și rotiți în sensul acelor de ceasornic până când este strânsă.

Demontarea și montarea la loc a mandrinei (fig. E)

- ◆ Deschideți mandrina cât de mult posibil.
- ◆ Scoateți șurubul de fixare a mandrinei, aflat în mandrină, rotindu-l în sensul acelor de ceasornic cu ajutorul unei șurubelnite.
- ◆ Strângeți o cheie imbus în mandrină și loviți-o cu un ciocan conform ilustrației.
- ◆ Scoateți cheia imbus.
- ◆ Scoateți mandrina rotind-o în sens invers acelor de ceasornic.
- ◆ Pentru a monta mandrina la loc, înșurubați-o pe arbore și blocăti-o pe poziție cu ajutorul șurubului de fixare a mandrinei.

Riscuri reziduale

Pot surveni riscuri reziduale suplimentare în timpul utilizării unelei, 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, lamelor sau accesoriilor.
- ◆ Vătămări cauzate de utilizarea prelungită a unei unele. La utilizarea unei unele pe perioade prelungite, asigurați-vă că faceți pauze la intervale regulate.
- ◆ Afectarea auzului.
- ◆ Pericole asupra sănătății cauzate de inhalarea prafului rezultat în urma utilizării unelei (exemplu: prelucrarea lemnului, în special a stejarului, fagului și MDF).

Utilizare

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

Avertisment! Înainte de efectuarea găuriilor în perete, podele sau plăfoane, verificați poziționarea cablurilor și țevilor.

Selectarea direcției de rotire (fig. F)

Pentru găuriire, folosiți direcția de rotire înainte (în sensul acelor de ceasornic).

- ◆ Pentru a selecta direcția înainte, împingeți butonul înainte/inapoi (3) în poziția din stânga.
- ◆ Pentru a selecta direcția înapoi, împingeți butonul înainte/inapoi (3) în dreapta.

Avertisment! Nu schimbați niciodată direcția de rotire în timpul funcționării motorului.

Selectarea modului de găurile

- ◆ Pentru efectuarea găurilor în zidărie, potriviți selectorul modului de găuri (4) în poziția **T**.
- ◆ Pentru găurile în alte tipuri de materiale, potriviți selectorul modului de găuri în poziția **1**.

Reglare adâncimii de găuri (fig. G)

- ◆ Slăbiți mânerul lateral (7) rotind elementul de prindere în sens invers acelor de ceasornic.
- ◆ Potriviți limitatorul de adâncime (6) în poziția dorită. Adâncimea maximă de găuri este egală cu distanța dintre vârful burghiuilui și capătul din față al limitatorului de adâncime.
- ◆ Strângeți mânerul lateral rotind elementul de prindere în sensul acelor de ceasornic.

Pornirea și oprirea

- ◆ Pentru a porni unealta, apăsați comutatorul de reglare a vitezei (1). Viteza unelei depinde de cât de mult apăsați pe comutator. Ca regulă generală, folosiți viteze reduse pentru burghie cu diametru mare și viteze ridicate pentru burghie cu diametru mai mic.
- ◆ Pentru o funcționare continuă, apăsați butonul de blocare (2) și eliberați comutatorul de reglare a vitezei. Această opțiune este disponibilă numai la viteza maximă atât în modul de funcționare înainte cât și înapoi.
- ◆ Pentru a opri unealta, eliberați comutatorul de reglare a vitezei. Pentru a opri unealta atunci când vă aflați în modul de funcționare continuă, apăsați încă o dată pe comutatorul de reglare a vitezei și apoi eliberați-l.

Accesorii

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

Întreținerea

Unealta dvs. Black & Decker a fost concepută pentru a opera o perioadă îndelungată de timp, cu un nivel minim de întreținere. Funcționarea satisfăcătoarea continuă depinde de îngrijirea corespunzătoare a unelei și de curățarea în mod regulat.

Avertisment! Înainte de efectuarea oricărei operații de întreținere, opriți și deconectați unealta.

- ◆ Curățați în mod regulat fantele de ventilare de pe unealta folosind o perie moale sau o cărpă uscată.
- ◆ Curățați în mod regulat carcasa motorului folosind o cărpă umedă. Nu utilizați niciodată soluție de curățare abrazivă sau pe bază de solventi.
- ◆ Deschideți în mod regulat mandrina (dacă este montată) și îndepărtați praful din interior.

Înlăturarea prizei de alimentare (numai pentru Regatul Unit și Irlanda)

Dacă trebuie instalată o priză nouă:

- ◆ Eliminați în siguranță priza veche.
- ◆ Conectați conductorul maro la borna sub tensiune din priza nouă.
- ◆ Conectați conductorul albastru la borna neutru.

Avertisment! Nu trebuie efectuată nicio conexiune la borna de împământare. Urmați instrucțiunile de montaj furnizate împreună cu prizele de bună calitate. Siguranță recomandată: 5 A.

Protejarea mediului înconjurător



Colectarea separată. Acest produs nu trebuie să fie aruncat împreună cu gunoiul menajer.

În cazul în care constatați că produsul dvs. Black & Decker trebuie înlocuit sau în cazul în care nu vă mai este de folos, nu îl aruncați împreună cu gunoiul menajer. Prevedeți colectarea separată pentru acest produs.



Colectarea separată a produselor uzate și a ambalajelor permite reciclarea și refolosirea materialelor. Reutilizarea materialelor reciclate contribuie la prevenirea poluării mediului înconjurător și reduce cererea de materiale brute.

Este posibil ca regulamentele locale să prevadă colectarea separată a produselor electrice de uz casnic la centrele municipale de deșeuri sau de către comerciant atunci când achiziționați un produs nou.

Black & Decker pune la dispoziție o unitate pentru colectarea și reciclarea produselor Black & Decker când acestea au ajuns la sfârșitul perioadei de funcționare. Pentru a beneficia de acest serviciu, vă rugăm să returnați produsul dvs. la orice agent de reparații autorizat care îl va colecta pentru dvs.

Puteți verifica localizarea celui mai apropiat agent de reparații autorizat contactând biroul Black & Decker la adresa indicată în prezentul manual. Alternativ, o listă a agentilor de reparații Black & Decker autorizați și detalii complete despre operațiile de service post-vânzare și despre datele de contact sunt disponibile pe Internet la adresa: www.2helpU.com.

Specificație tehnică

		KR504RE TIP 2	KR504CRES TIP 2	KR504CRE TIP 2	KR554RE TIP 2	KR554CRES TIP 2
Tensiune de intrare	V c.a.	230	230	230	230	230
Putere absorbită	W	500	500	500	550	550
Viteză în gol	min ⁻¹	0-2.800	0-2.800	0-2.800	0-2.800	0-2.800
Capacitate maximă de găurire						
Oțel/beton	mm	10	13	13	13	13
Lemn	mm	20	20	20	20	20
Greutate	kg	1,4	1,6	1,6	2,0	2,0

Nivelul presiunii sonore conform cu EN 60745:
 Presiune sonoră (L_{WA}) 97 dB(A), incertitudine (K)
 3 dB(A), Putere sonoră (L_{WA}) 108 dB(A), incertitudine
 (K) 3 dB(A)

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

Găurile cu percuție în beton ($a_{h,D}$) = 16,76 m/s², incertitudine (K) = 1,5 m/s², Găurile în metal ($a_{h,D}$) = 3,42 m/s², incertitudine (K) = 1,5 m/s²

Declarația de conformitate

DIRECTIVA UTILAJE



**KR504RE, KR504CRE
KR504CRES, KR554RE, KR554CRES**

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

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

Kevin Hewitt
Vicepreședinte
Departamentul
Internațional de Inginerie
Black & Decker Europa,
210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
01-04-2011

Garanție

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

În cazul în care un produs Black & Decker se defec-

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

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

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

Vă rugăm să vizitați site-ul nostru

www.blackanddecker.co.uk pentru a înregistra noul dvs. produs Black & Decker și pentru a fi informat cu privire la produsele noi și ofertele speciale. Informații suplimentare despre marca Black & Decker și despre gama noastră de servicii sunt disponibile la www.blackanddecker.co.uk.

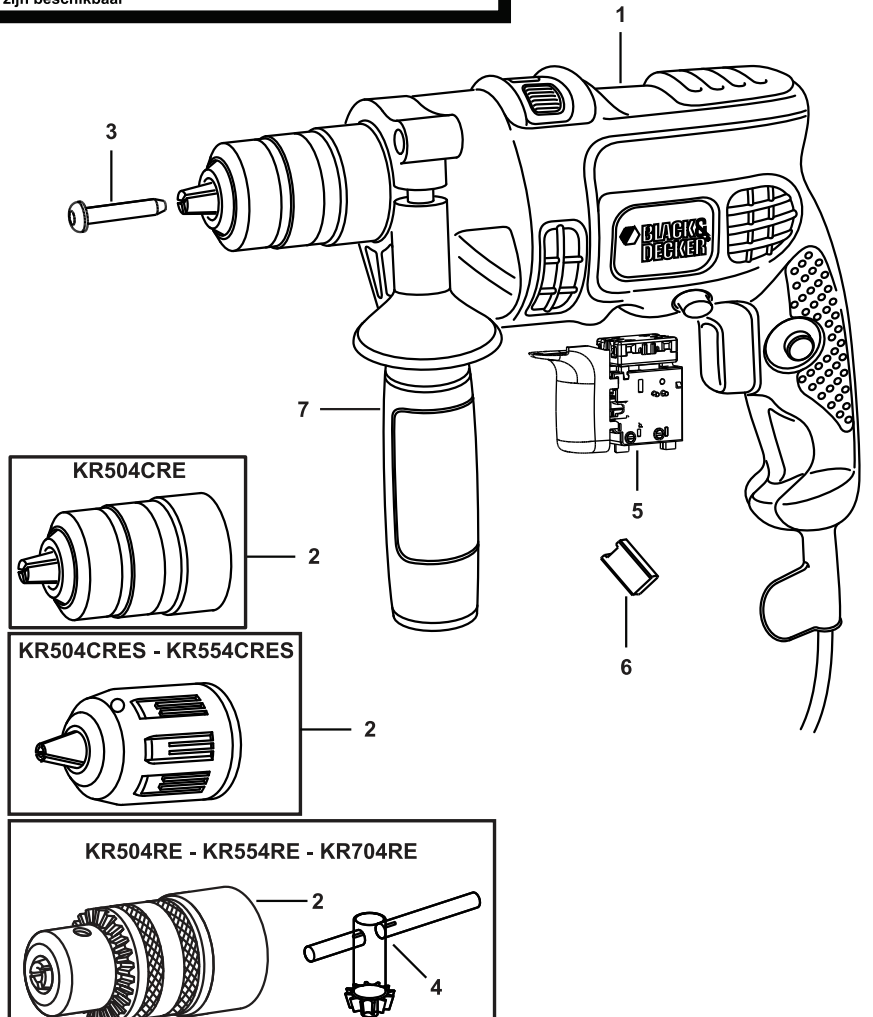
Stanley Black & Decker
Phoenix Business Center
Strada Turturieelor, nr 11A, Etaj 6, Modul 15,
Sector 3 Bucuresti
Telefon: +4021.320.61.04/05



KR504RE - KR504CRE - KR504CRES
KR554RE - KR554CRES - KR704RE

TYP.
1 - 2

Partial support - Only parts shown available
Nur die aufgeführten Teile sind lieferbar
Réparation partielle - Seules les pièces indiquées sont disponibles
Supporto parziale - Sono disponibili soltanto le parti evidenziate
Solo están disponibles las piezas listadas
So se encontram disponíveis as peças listadas
Gedeeltelijke ondersteuning - alleen de getoonde onderdelen
zijn beschikbaar



©

E15879

www.2helpU.com

09 - 03 - 11

