



# FAR<sup>®</sup> TOOLS



## KH 115D Professional Machine

- FR** Meuleuse d'angle (*Notice originale*)
- EN** Angle grinder (*Original manual translation*)
- DE** Winkelschleifer (*Übersetzung aus dem Original-Anleitung*)
- ES** Amoladora Angular (*Traducción del manual de instrucciones originale*)
- IT** Smerigliatrice Angolare (*Traduzione dell'avvertenza originale*)
- PT** Esmeriladora de angulo (*Tradução do livro de instruções original*)
- NL** Haakse slijemachine (*Vertaling van de originele instructies*)
- EL** Ρούτερ (Τροχός γατώνες) (Μετάφραση από τις πρωτότυπες οδηγίες)
- PL** Szlifierka kątoowa (*Tłumaczenie z oryginalnej instrukcji*)
- FI** Kulmahiomakone (*Käännös alkuperäisestä ohjeet*)
- SV** Vinkelslipmaskin (*Översättning från originalinstruktioner*)
- BU** Ъглошлифовъчна машина (Превод на оригиналната инструкция)
- DA** Hjørne stibemaskine (*Oversættelse fra oprindelige brugsanvisning*)
- RO** Polizor unghiular (*Traducere din instrucțiunile originale*)
- RU** Угловой шлифовальный станок (*Перевод с оригинальной инструкции*)
- TU** Köşe ufalama makinesi (*Orijinal talimatlar çeviri*)
- CS** Úhlová bruska (*Překlad z originálního návodu*)
- SK** Rohová brúška (*Preklad z originálneho návodu*)
- HE** תווירוקם תוארוּהָם סוגֶרֶת (משוחחת זיהוי)
- AR** (ةييلصألا تاميلعطلـا نـم قـمـجـتـلـا) جـلـخـة بـزاـويـة قـائـمـة
- HU** Ferde köszörű (*Fordítás az eredeti utasítások*)
- SL** Kotni brusilnik (*Prevod iz izvirnih navodil*)
- ET** Nurgalihvija (*Tõlge originaal juhiseid*)
- LV** Kampinēš šlifavimo staklēs (*Tulkojumā no instrukcijas oriģinālvalodā*)
- LT** Lenkų slīpmašīna (*Vertimas iš originalių instrukcijas*)



115045-4-I-20170925

© FAR GROUP EUROPE

[www.fartools.com](http://www.fartools.com)



FR

FICHE CONSEIL  
MEULEUSE D'ANGLE

La meuleuse d'angle est conçue pour découper\*, ébarber avec des disques adaptés pour l'acier, les matériaux de construction (pierre, brique, parpaing, béton armé...) . Associée à de multiples accessoires, elle convient également aux travaux de ponçage et de brossage.

- Il existe des meuleuses allant généralement de 115 à 230 mm de diamètre. Les modèles 115 mm - 125 mm servant le plus souvent à exécuter de petits travaux du fait de leur faible poids et encombrement. Les modèles 230 mm servent à réaliser des travaux lourds.
- La capacité de découpe\* des meuleuses dépend en grande partie du type de disque utilisé. Il existe des disques destinés à la découpe de métal, de tôle, de matériaux de construction (pierre, parpaings, etc...).
- Le variateur, si votre machine en est équipée, facilite les travaux d'ébarbage ou de ponçage.
- Le démarrage progressif, si votre machine en est équipée, permet d'entamer la pièce à meuler avec plus d'efficacité et de précision.
- La fonction ébarbage, consiste à retirer les bavures occasionnées lors d'une découpe par exemple. Il faut utiliser un disque adapté au matériau, adopter un angle de travail d'environ 25 ° et assurer un mouvement de va et vient constant et régulier.

La fonction de tronçonnage\*, consiste à découper perpendiculairement le matériau en utilisant un disque adapté.

\* = avec carter adapté non fourni

NL

TIP BLAD  
HAAKSE SLIJPER

De haakse slijper is ontworpen om \* knippen, trimmen met geschikte schijven voor staal, bouwmaterialen (steen, baksteen, blokken, beton ..). Geassocieerd met meerdere accessoires, ook geschikt voor het schuren en borstelen.

- Er zijn grinders het algemeen variërend van 115 mm tot 230 mm. Modellen 115 mm - 125 mm gebruikt meestal om kleine opdrachten uit te voeren vanwege hun lage gewicht en volume. 230 mm modellen worden gebruikt om zwaar werk uit te voeren.
  - De snijcapaciteit \* slijpmachines hangt grotendeels af van het soort disc. Er zijn schijven voor het snijden van metaal, staal, bouwmaterialen (steen, beton blokken, enz ...).
  - De aandrijving, indien het apparaat is uitgerust, vergemakkelijkt ontbramen of slijpen.
  - Soft-start, als uw machine is uitgerust, laat begint het slijpen kamer met meer efficiëntie en nauwkeurigheid.
  - De trimfunctie is om bramen veroorzaakt bij het snijden voorbeeld te verwijderen. Er moet hard materiaal en aangepast om een werkende hoek van ongeveer 25 ° vast en zorgen voor een heen en weer gaande beweging constant en regelmatig.
- \* De functie van het snijden, loodrecht gesneden materiaal met een geschikte disc.
- \* = Met geschikte huisvesting die niet in





EN

ADVICE SHEET  
ANGLE GRINDER

The angle grinder is designed for cutting\* and trimming, using the suitable disks, steel and building materials (stone, brick, breeze-blocks, reinforced concrete, etc.). It can also be fitted with accessories and used for sanding and brushing.

- There is a whole range of sizes for grinders, generally 115 mm to 230 mm in diameter. The 115 mm - 125 mm models are generally used for carrying out small jobs, because they are light and easy to use. The 230 mm models are used for much heavier tasks.
- The cutting\* capacity of the grinders depends, to a great extent, on the type of disk used. There are disks for cutting metal, sheet metal, masonry (stone, breeze-block, etc.)
- The speed control, if your machine is fitted with one, makes trimming and sanding work easier.
- The soft start function, if your machine is fitted with it, makes it easier to start on the piece to be ground more efficiently and with greater precision.
- The trimming function can be used to remove burr that is left behind after cutting, for example. You must use a disk that is appropriate to the material, and work at an angle of around 25°, and move the tool back and forth constantly and smoothly.

The cutting\* function consist to work at an angle of 90° with an appropriate disk to the material.

\*= Only with suitable not provided carter

ES

FICHA DE CONSEJOS  
AMOLADORA ANGULAR

La amoladora angular ha sido diseñada para cortar\*, desbarbar con discos adecuados el acero, los materiales de construcción (piedras, ladrillos, perpiñños, hormigón armado..) . Gracias a sus múltiples accesorios, también conviene para los trabajos de lijado y de cepillado.

- Existen amoladoras que por lo general van de 115 mm de diámetro a 230 mm. Los modelos 115 mm - 125 mm sirven la mayoría de las veces para ejecutar pequeños trabajos debido a que pesan poco y ocupan poco volumen. Los modelos 230 mm sirven para realizar trabajos importantes.
- La capacidad de corte de las amoladoras depende en gran parte del tipo de disco utilizado. Existen discos destinados al corte de metal, de chapas, de materiales de construcción (piedras, perpiñños, etc.)
- El variador, si su máquina está equipada con este sistema, facilita los trabajos de desbarbado o de lijado.
- El arranque progresivo, si su máquina está equipada con este sistema, permite atacar la pieza que se tenga que esmerilar con mayor eficacia y precisión.
- La función desbarbado, consiste en retirar las rebabas ocasionadas por ejemplo durante el corte. Hay que utilizar un disco adaptado al material y adoptar un ángulo de trabajo de unos 25 ° y garantizar un movimiento de vaivén constante y regular.

The cutting function consist to work at an angle of 90° with an appropriate disk to the material.

\*= no se suministra con una vivienda adecuada





IT

SCHEDA CONSIGLIO  
MOLATRICE D'ANGOLO

La molatrice d'angolo è concepita per dettagliare, sbavare con dei dischi adattati l'acciaio, i materiali di costruzione (pietra, mattoni, blocchetti, cemento armato..). Associata a diversi accessori, è adatta anche ai lavori di levigatura e di spazzolatura.

- Esistono delle molatrici che variano in genere da 115 mm di diametro a 230 mm. I modelli 115 mm - 125 mm, grazie alla loro leggerezza e alla loro voluminosità, servono soprattutto a fare i piccoli lavori. I modelli 230 mm servono a realizzare dei lavori pesanti.
- La capacità di taglio delle molatrici dipende soprattutto dal tipo di disco usato. Esistono dei dischi per tagliare il metallo, la lamiera, i materiali di costruzione (pietra, blocchetti, etc...)
- Il variatore, se la vostra macchina ne ha uno, facilita i lavori di sbavatura o di levigatura.
- L'avvio progressivo, se la vostra macchina ne ha uno, permette di cominciare il pezzo da molare con maggior efficacia e precisione.
- La funzione sbavatura consiste, per esempio, a togliere le sbavature casuali durante il taglio. Bisogna utilizzare un disco adattato al materiale e un angolo di lavoro di circa 25 °, e garantire un movimento di va e vieni costante e regolare.

La funzione di tranciatura\* consiste nel tagliare perpendicolarmente il materiale usando un disco adattato.

\* = non è dotato di un alloggio idoneo

PT

FICHA CONSELHO  
ESMERILADORA ANGULAR

A esmeriladora angular foi projectada para cortar e desbastar com discos adaptados aço e materiais de construção (pedra, tijolo, perpianho, betão armado, etc.). Associada a uma infinidade de acessórios, convém também a trabalhos de lixagem e de raspa-gem.

- As esmeriladoras possuem geralmente de 115 mm a 230 mm de diâmetro. De modo geral, os modelos de 115 mm - 125 mm são utilizados para executar trabalhos menores, devido ao seu pouco peso e às suas dimensões reduzidas. Os modelos de 230 mm convêm aos trabalhos pesados.
- A capacidade de corte das esmeriladoras depende em grande parte do tipo de disco utilizado. Existem discos destinados ao corte de metal, de chapa e de materiais de construção (pedra, perpianho, etc.).
- O variador, se a sua máquina possuir, facilita o trabalho de desbaste ou de lixagem.
- O arranque progressivo, sé a sua máquina estiver equipada com este recurso, permite efectuar o trabalho da peça com maior eficiência e precisão.
- A função de desbaste consiste em retirar as rebarbas ocasionadas durante o corte, por exemplo. É preciso utilizar um disco adaptado ao material e adoptar um ângulo de trabalho de cerca de 25°, além de assegurar um movimento de vaivém constante e regular.

Funcion de corte\*, consiste en cortar perpendicularmente el material, utilizando un disco adecuado.

\* = não fornecem alojamento adequado





FIG. A

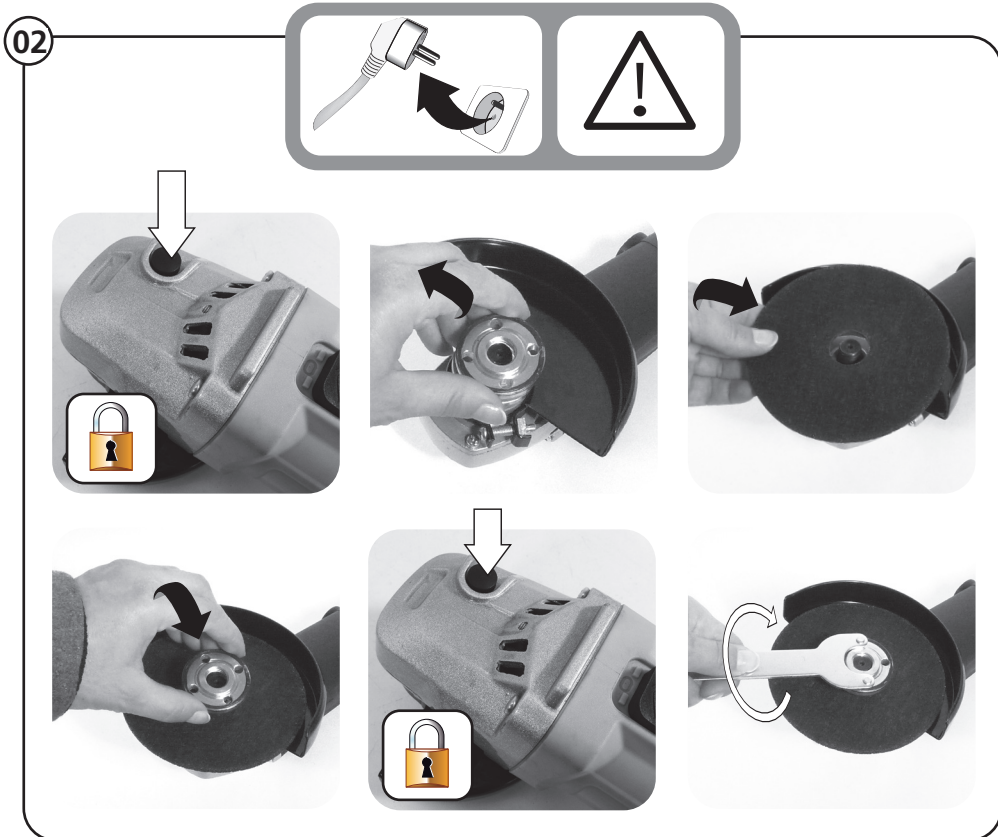


FIG. C





**FIG. D**

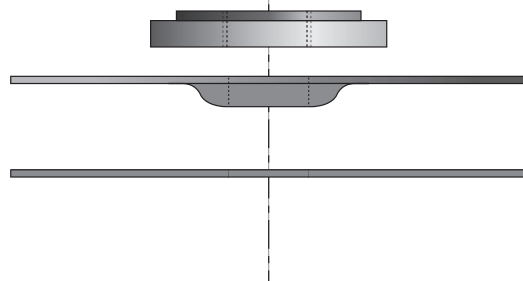




**FIG. D**



Disque fin (tronçonnage)  
Fijne schijf (snijden)  
Disco fino (corte)  
Disco fino (corte)  
Fine disc (taglio)  
Fine disc (bucking)



Disque épais (meulage)  
Dikke schijf (slippen)  
Disco grueso (rectificado)  
Disco grosso (moagem)  
Spessore del disco (rettifica)  
Thick disc (grinding)

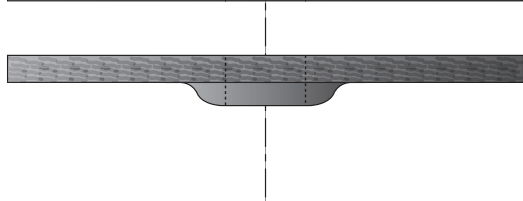
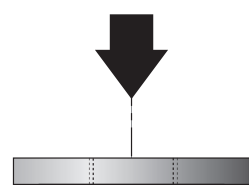


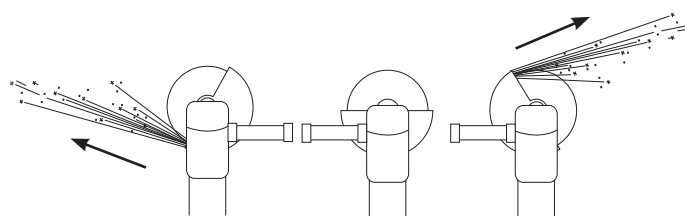
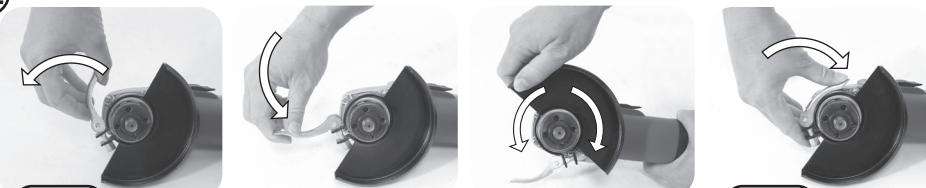


FIG. E

01



02



**FR****Description et repérage des organes de la machine****FIG. A & B**

- 01 Interrupteur marche / arrêt
- 02 Blocage d'arbre
- 03 Carter de protection orientable
- 04 Poignée latérale amovible
- 05 -
- 06 -
- 07 Ecrou de serrage
- 08 -
- 09 Charbons
- 10 -

**Contenu du carton****FIG. C****Assemblage de la machine****FIG. D**

- 01 Montage de la poignée
- 02 Montage du disque
- 03 Montage du carter

**Fonctionnalité de la machine****FIG. E**

- 01 Mise en marche et arrêt
- 02 Orientation du carter
- 03 Utilisation des poignées
- 04 -

**Remplacement des consommables****FIG. F**

- 01 Changement de disque  
(Voir assemblage de la machine)
- 02 Changement des charbons

**Entretien, recommandations et conseils**

Utiliser toujours un disque adapté aux matériaux à travailler et non endommagé.  
Graissage du pignonage.

**EN****Description and location of machine parts****FIG. A & B**

- 01 On/off switch
- 02 Arbor block
- 03 Orientable protection guard
- 04 Removable side handle
- 05 -
- 06 -
- 07 Clamping screw
- 08 -
- 09 Carbon brushes
- 10 -

**Contents of box****FIG. C****Assembling the machine****FIG. D**

- 01 Assembly of the handle
- 02 Mounting of disc
- 03 Mounting of carter

**Functions of the machine****FIG. E**

- 01 Start-up and stop
- 02 Orientation of the guard
- 03 Use of the handles
- 04 -

**Replacing consumables****FIG. F**

- 01 Changing disc  
(see assembling the machine)
- 02 Changing the carbon brushes

**Cleaning and maintenance and advice**

Always use a disc that is suitable for the materials in question and that is not damaged.  
Lubrication of sprockets.

**DE****Beschreibung und Kennzeichnung der Maschinenteile****FIG. A & B**

- 01** Ein/Ausschalter
- 02** Wellenblockierung
- 03** Drehbares Schutzgehäuse
- 04** Abnehmbarer seitlicher Handgriff
- 05** -
- 06** -
- 07** Feststellmutter
- 08** -
- 09** Schleifkohlen
- 10** -

**Inhalt der Verpackung****FIG. C****Zusammenbau der Maschine****FIG. D**

- 01** Anbringen des Handgriffs
- 02** Einsetzen der Schleifscheibe
- 03** Anbringen des Gehäuses

**Funktionen der Maschine****FIG. E**

- 01** Ein- und Ausschalten
- 02** Drehung des Gehäuses
- 03** Benutzung der Handgriffe
- 04** -

**Auswechseln der Verschleißteile****FIG. F**

- 01** Auswechseln der Schleifscheibe  
(siehe Zusammenbau der Maschine)
- 02** Auswechseln der Schleifkohlen

**Batterie und Ladegerät**

Reinigung und Wartung 25/ Nur Schleifscheiben verwenden, die für das zu bearbeitende Material geeignet und in einwandfreiem Zustand sind. Schmierung der Ritzel.

**Descripción y localización de los elementos de la máquina****FIG. A & B**

- 01** Interruptor marcha/parada
- 02** Bloqueo de árbol
- 03** Cárter de protección orientable
- 04** Empuñadura lateral amovible
- 05** -
- 06** -
- 07** Tuerca de apriete
- 08** -
- 09** Carbones
- 10** -

**Contenido del cartón****FIG. C****Ensamblaje de la máquina****FIG. D**

- 01** Montaje de la empuñadura
- 02** Montaje del disco
- 03** Montaje del cárter

**Funcionalidad de la máquina****FIG. E**

- 01** Puesta en marcha y parada
- 02** Orientación del cárter
- 03** Utilización de las empuñaduras
- 04** -

**Cambio de los consumibles****FIG. F**

- 01** Cambio de disco  
(véase ensamblaje de la máquina)
- 02** Cambio de los carbones

**Mantenimiento, recomendaciones y consejos**

Utilizar siempre un disco no dañado y adecuado para los materiales que se tienen que trabajar.  
Engrase de los piñones.

**IT****Descrizione e localizzazione degli organi della macchina****FIG. A & B**

- 01** Interruttore avvio/arresto
- 02** Bloccaggio dell'albero
- 03** Carter di protezione orientabile
- 04** Maniglia laterale amovibile
- 05** -
- 06** -
- 07** Dado di serraggio
- 08** -
- 09** Carboni
- 10** -

**Contenuto della scatola****FIG. C****Assemblaggio della macchina****FIG. D**

- 01** Montaggio della maniglia
- 02** Montaggio del disco
- 03** Montaggio del carter

**Funzionalità della macchina****FIG. E**

- 01** Avvio e arresto
- 02** Orientamento del carter
- 03** Utilizzazione delle maniglie
- 04** -

**Sostituzione dei pezzi di ricambio****FIG. F**

- 01** Sostituzione del disco  
(vedere assemblaggio della macchina)
- 02** Sostituzione dei carboni

**Manutenzione, raccomandazioni e consigli**

Utilizzare sempre un disco adatto ai materiali da lavorare e non danneggiato.  
Lubrificazione dei pignoni.

**Descrição e identificação dos órgãos da máquina****FIG. A & B**

- 01** Interruptor ON/OFF
- 02** Bloqueio do fuso
- 03** Cártér de proteção orientável
- 04** Pega lateral removível
- 05** -
- 06** -
- 07** Porca de aperto
- 08** -
- 09** Escovas
- 10** -

**Conteúdo da caixa****FIG. C****Montagem da máquina****FIG. D**

- 01** Montagem da pega
- 02** Montagem do disco
- 03** Montagem do cárter

**Funcionalidade da máquina****FIG. E**

- 01** Accionamento e paragem
- 02** Orientação do cárter
- 03** Utilização das pegadas
- 04** -

**Substituição de consumíveis****FIG. F**

- 01** Substituição do disco  
(ver a montagem da máquina)
- 02** Substituição das escovas

**Manutenção preventiva, recomendações e conselhos**

Utilizar sempre um disco não avariado, adaptado ao material a trabalhar.  
Lubrificação dos pinhões.

**NL****Beschrijving en plaatsbepalingen van de onderdelen van de machine****FIG. A & B**

- 01 Schakelaar aan / uit
- 02 Blokering as
- 03 Verstelbare beschermmantel
- 04 Verwijderbaar zijhandvat
- 05 -
- 06 -
- 07 Spanmoer
- 08 -
- 09 Koolborstsels
- 10 -

**Inhoud van het karton****FIG. C****Assemblage van de machine****FIG. D**

- 01 Montage van het handvat
- 02 Montage van de schijf
- 03 Montage van het carter

**Functionaliteit van de machine****FIG. E**

- 01 Aanzetten en stoppen
- 02 Richting van het carter
- 03 Gebruik van de handvatten
- 04 -

**Vervanging van de accessoires****FIG. F**

- 01 Verandering van de schijf  
(zie assemblage van de machine)
- 02 Verandering van de koolborstsels

**Onderhoud, aanbevelingen en raadgevingen**

Steeds een schijf gebruiken die is aangepast aan de te bewerken materialen en die niet beschadigd.  
Smeren van het tandwiel.

**EL****περιγραφή και εντοπισμός των οργάνων της μηχανής****FIG. A & B**

- 01 Διακόπτης εκκίνησης/ διακοπής
- 02 Μπλοκάρισμα αξονα
- 03 Περιστρεφόμενο προστατευτικό
- 04 Αφαιρετή πλάγια χειρολαβή
- 05 -
- 06 -
- 07 Βίδες σύσφιξης
- 08 -
- 09 Καρβουνάκια
- 10 -

**Περιεχόμενο χάρτινου κουτιού****FIG. C****συναρμολόγηση της μηχανής****FIG. D**

- 01 μοντάρισμα της χειρολαβής
- 02 μοντάρισμα του προστατευτικού
- 03 τοποθετηση του περιβλ. ήματος

**λειτουργικότητα της μηχανής****FIG. E**

- 01 Θέση σε λειτουργία και διακοπή
- 02 Περιστροφή του προστατευτικού
- 03 Χρήση των χειρολαβών
- 04 -

**Αντικατάσταση των αναλώσιμων****FIG. F**

- 01 Αλλαγή δίσκων  
( βλέπε συναρμολόγηση της μηχανής)
- 02 Αλλαγή των καρβουνακίων

**συντήρηση, υποδείξεις και συμβουλές.**

Να χρησιμοποιείτε πάντα έναν κατάλληλο και όχι φθαρμένο δίσκο για τα υλικά.  
Λίπανση των γραναζιών



PL



FI

#### Opis i oznaczenie elementów urządzenia

##### FIG. A & B

- 01 Włącznik praca / stop
- 02 Blokada wału
- 03 Osłona regulowana
- 04 Uchwyty boczny wyjmowany
- 05 -
- 06 -
- 07 Nakrętka zaciskowa
- 08 -
- 09 Szczotki
- 10 -

#### Zawartość opakowania

##### FIG. C

#### Montaż maszyny

##### FIG. D

- 01 Montaż uchwytu
- 02 Montaż tarczy
- 03 Montaż osłony

#### Funkcje maszyny

##### FIG. E

- 01 Włączanie / wyłączanie
- 02 Ustawienie osłony
- 03 Używanie uchwytów
- 04 -

#### Wymiana elementów zużywających się

##### FIG. F

- 01 Wymiana tarczy  
(patrz montaż maszyny)
- 02 Wymiana szczotek

#### Konserwacja i czyszczenie

Zawsze stosować tarcze dostosowane do obrabianego materiału i bez uszkodzeń.  
Smarowanie przekładni.

#### Laitteen osien kuvaus ja sijainti

##### FIG. A & B

- 01 Käynnistys-/sammatuskatkaisija
- 02 Akselin lukitus
- 03 Käännettävä suojakansi
- 04 Irrotettava sivukahva
- 05 -
- 06 -
- 07 Kiristysmutteri
- 08 -
- 09 Hiilet
- 10 -

#### Laatikon sisältö

##### FIG. C

#### Laitteen asennus

##### FIG. D

- 01 Kädensijan asennus
- 02 Levyn asennus
- 03 Kannen asennus

#### Laitteen käyttö

##### FIG. E

- 01 Käynnistys ja sammalus
- 02 Suojakannen suuntaus
- 03 Kahvojen käyttö
- 04 -

#### Kuluvien osien vaihto

##### FIG. F

- 01 Laikan vaihto  
(katso laitteen kokoamisohjeita)
- 02 Hiilten vaihtaminen

#### Puhdistus ja kunnossapito

Käytä aina eihjää laikkaa, joka sopii työstettävälle materiaalille.  
Hamaspyöröiden rasvaus.



SV



BU

**Beskrivning och märkning av maskinens delar****FIG. A & B**

- 01** Start-/stoppbrytare
- 02** Låsning av axeln
- 03** Riktbar skyddskåpa
- 04** Borttagbart sidohandtag
- 05** -
- 06** -
- 07** Åtdragningsmutter
- 08** -
- 09** Kolstavar
- 10** -

**Innehåll i kartongen****FIG. C****Montering av maskinen****FIG. D**

- 01** Montering av handtaget
- 02** Montering av skivan
- 03** Montering av kåpan

**Maskinens funktion****FIG. E**

- 01** Start och stopp
- 02** Riktning av kåpan
- 03** Användning av handtagen
- 04** -

**Byte av förbrukningsmedel****FIG. F**

- 01** Byte av skiva  
(se montering av maskinen)
- 02** Byte av kolstavar

**Rengöring och underhåll**

Använd alltid en oskadd trissa som är anpassad till materialet som ska behandlas.  
Smörjning av dreven.

**описание и местоположение на частите на машината****FIG. A & B**

- 01** Прекъсвач за стартиране / спиране
- 02** Дървен блокировач
- 03** Картер за защита, който може да се наглася
- 04** Страницна неподвижна дръжка
- 05** -
- 06** -
- 07** Гайка за стягане
- 08** -
- 09** Графитни четки на електродвигател
- 10** -

**съдържание на кутията****FIG. C****сглобяване на машината****FIG. D**

- 01** Монтаж на дръжката
- 02** Монтаж на картер
- 03** Монтаж на диска

**функциониране на машината****FIG. E**

- 01** Пускане и спиране
- 02** Положение на картер
- 03** Използване на дръжките
- 04** -

**подмяна на консумативите****FIG. F**

- 01** Смяна на диска  
(вижте сглобяване на машината)
- 02** Смяна на графитни четки на електродвигател

**почистване и поддръжка**

Винаги използвайте диск, подходящ за материалите за работа, който не е захабен.  
Смазване на назъбено колело.



DA



RO

**Beskrivelse og nummerering af maskinens organer****FIG. A & B**

- 01 Start / stop kontakt
- 02 Blokering af aksel
- 03 Indstillelig beskyttende hus
- 04 Aftageligt håndtag i siden
- 05 -
- 06 -
- 07 Fastspændingsmøtrik
- 08 -
- 09 Kul
- 10 -

**Papkassens indhold****FIG. C****Samling af maskinen****FIG. D**

- 01 Montering af håndtag
- 02 Montering af skive
- 03 Montering af hus

**Maskinens virkemåde****FIG. E**

- 01 Start og stop
- 02 Husets orientering
- 03 Brug af håndtag
- 04 -

**Udskiftning af forbrugsartikler****FIG. F**

- 01 Udskiftning af skive  
(se samling af maskinen)
- 02 Udskiftning af kul

**Vedligeholdelse, anbefalinger og gode råd**

Brug altid en skive i god stand, der er velegnet til materialerne.  
Smøring af drev.

**Descrierea si identificarea organelor de masina****FIG. A & B**

- 01 Întrerupător pornire/oprire
- 02 Blocare arbore
- 03 Carcasă de protecție orientabilă
- 04 Manetă laterală dețașabilă
- 05 -
- 06 -
- 07 Piuliță de presare (de strângere)
- 08 -
- 09 Cărbuni
- 10 -

**Continutul cartonului****FIG. C****Asamblarea masinii****FIG. D**

- 01 Montarea manetei
- 02 Montarea discului
- 03 Montarea carcasei

**Functionarea masinii****FIG. E**

- 01 Pornire și oprire
- 02 Orientarea carcasei
- 03 Utilizarea maneturilor
- 04 -

**Inlocuirea consumabilelor****FIG. F**

- 01 Înlocuirea discului  
(vezi asamblarea mașinii)
- 02 Schimbarea cărbunilor

**Curatare si întretinere**

Utilizați, întotdeauna, un disc adaptat materialelor de lucru și care nu prezintă defecțiuni.  
Ungere angrenaj cu roți dințate.

**RU****описание и маркировка элементов машины****FIG. A & B**

- 01** Переключатель вкл.-выкл
- 02** Блокировка вала
- 03** Ориентируемый защитный кожух
- 04** Съемная боковая ручка
- 05** -
- 06** -
- 07** Уплотнительная гайка
- 08** -
- 09** Углеродные щетки
- 10** -

**содержимое коробки****FIG. C****сборка машины****FIG. D**

- 01** Монтаж ручки
- 02** Монтаж диска
- 03** Монтаж кожуха

**функциональность машины****FIG. E**

- 01** Запуск и останов
- 02** Ориентация кожуха
- 03** Использование ручек
- 04** -

**замена расходных материалов****FIG. F**

- 01** Замена диска (см. сборку машины)
- 02** Замена углеродных щеток

**чистка и техобслуживание**

Всегда использовать диск, соответствующий обрабатываемым материалам и неповрежденный.

Смазка шестеренного привода.

**TU****Makinenin organlarının tasviri ve bulunması****FIG. A & B**

- 01** Çalıştırma anahtarı / Durdurma
- 02** Mil blokajı
- 03** Yönlendirilebilir koruma karteri
- 04** Sökülebilir yan kulp
- 05** -
- 06** -
- 07** Kontra somun
- 08** -
- 09** Kömürler
- 10** -

**Kartonun içeriği****FIG. C****Makinenin montajı****FIG. D**

- 01** Kulbun takılması
- 02** Sap takma
- 03** Karterin takılması

**Makinenin kullanılılığı****FIG. E**

- 01** Çalıştırma ve durdurma
- 02** Karterin yönelimi
- 03** Kulpların kullanılması
- 04** -

**Tüketim malzemelerinin değiştirilmesi****FIG. F**

- 01** Zımpara kâğıdının takılması  
(bkz. sarf malzemelerinin değiştirilmesi)
- 02** Kömürlerin değiştirilmesi

**Temizlik ve bakım**

Daima işlenecek malzemelere uygun ve hasarsız bir disk kullanın.  
Dişlilerin yağılanması.

**CS****Popis a označení součástí stroje****FIG. A & B**

- 01** Spínač start/stop
- 02** Zablokování hřídele
- 03** Nastavitelný ochranný karter
- 04** Boční sundavací držadlo
- 05** -
- 06** -
- 07** Utahovací matka
- 08** -
- 09** Uhlíky
- 10** -

**Obsah krabice****FIG. C****Montáž stroje****FIG. D**

- 01** Montáž držadla
- 02** Montáž kotouče
- 03** Montáž karteru

**Chod stroje****FIG. E**

- 01** Spuštění a vypnutí
- 02** Orientace karteru
- 03** Použití držadel
- 04** -

**Výmena komponentu****FIG. F**

- 01** Výměna kotouče  
(viz montáž stroje)
- 02** Výměna uhlíků

**Cištení a údržba**

Vždy používejte kotouč nepoškozený a určený na materiály, se kterými pracujete.  
Promazání ozubených koleček.

**SK****Popis a označenie súčasti stroja****FIG. A & B**

- 01** Spínač štart/stop
- 02** Zablokovanie hriadeľa
- 03** Nastaviteľný ochranný karter
- 04** Bočné skladacie držadlo
- 05** -
- 06** -
- 07** Sťahovacia matica
- 08** -
- 09** Uhlíky
- 10** -

**Obsah krabice****FIG. C****Montáž stroja****FIG. D**

- 01** Montáž držadla
- 02** Montáž kotúča
- 03** Montáž karteru

**Chod stroja****FIG. E**

- 01** Spuštenie, nastavenie rýchlosťi
- 02** Použitie mechanických rýchlosťí
- 03** Navrávanie/odvrtávanie
- 04** -

**Výmena komponentov****FIG. F**

- 01** Výmena kotúča  
(pozri montáž stroja)
- 02** Výmena uhlíkov

**Cistenie a údržba**

Vždy používajte kotúč nepoškodený a určený na materiály, s ktorými pracujete.  
Premazanie ozubených koliesok.

**HE**

## מכלי המכונה איתור של מוכנה תיאור ותפעול ואיתור של

**FIG. A & B**

- 01** מתג הפעלה/עצירה
- 02** נעילת הציר
- 03** תיבת מגן הניננתן לכיוון זווית
- 04** דית' צדדיות פריקה
- 05** -
- 06** -
- 07** אום הידוק
- 08** -
- 09** מברשות פחם
- 10** -

## תוכלה של תיבת הקרטון

**FIG. C**

## הרכבת המכונה

**FIG. D**

- 01** הרכבת הדית'
- 02** הרכבת הדיסק
- 03** הרכבת התיבה

## קשר תפקוד המכונה

**FIG. E**

- 01** התנועה ועצירה
- 02** כיוון זוויתו של התיבה
- 03** שימוש בידיות
- 04** -

## החלפה של פריטים מתקלים

**FIG. F**

- 01** החלפת הדיסק  
(ראה הרכבת המכונה)
- 02** החלפת מברשות פחם

## ניקוי ואחזקה

המתאים לחומרים מעובדים שאיננו מכיל פגמים השתמש תמיד בדיסק סיכת מערכת גלגלי שוניים.

**AR**

توضييف وتحديد أجزاء الألة

**FIG. A & B**

- 01** مفتاح تشغيل/إيقاف.
- 02** تعطيل الشيابق.
- 03** هيكل حماية قابل للنزع.
- 04** مقبض جانبی متحرك.
- 05** -
- 06** -
- 07** صامولة الشد.
- 08** -
- 09** قضبان لربون.
- 10** -

## محتوى الكرتونة

**FIG. C**

## تجمیع أجزاء الألة

**FIG. D**

- 01** تركيب المقبض.
- 02** تركيب الأسطوانة.
- 03** تركيب هيكل الحماية.

## المراية الألية

**FIG. E**

- 01** تشغيل وإيقاف.
- 02** توجيه هيكل الحماية.
- 03** استعمال المقبض.
- 04** -

## استبدال المركبات

**FIG. F**

- 01** استبدال الأسطوانة
- 02** راجع كيافيّة تجمیع أجزاء الألة.
- 03** استبدال قضبان الربون.

## ترميزيف وصريانة

للمساغولات وصالحة للاستعمال. تشحيم العجلات  
استعمل دائمًا أسطوانة مناسبة  
المسننة.



# HU

## A gép alkotóelemeinek leírása és beazonosítása

### FIG. A & B

- 01 Indító/leállító kapcsoló
- 02 Tengelyzár
- 03 Állítható védőlemez
- 04 Levehető oldalfogantyú
- 05 -
- 06 -
- 07 Imbuszkulcs
- 08 -
- 09 Szénkefék
- 10 -

## A doboz tartalma

### FIG. C

## A gép összeszerelése

### FIG. D

- 01 Fogantyú felszerelése
- 02 Tárcsa felszerelése
- 03 Védőlemez felszerelése

## A gép működése

### FIG. E

- 01 Beindítás és leállítás
- 02 Védőlemez beállítása
- 03 Fogantyúk használata
- 04 -

## Fogyóanyagok cseréje

### FIG. F

- 01 Tárcsa cseréje  
(ld. A gép összeszerelése)
- 02 Szénkefék cseréje

## Tisztítás és karbantartás

Mindig használjon az anyagoknak megfelelő és hibamentes tárcsát.  
Fogaskerekek zsírozása.

# SL

## Opis in oznaka sklopov stroja

### FIG. A & B

- 01 Stikalo delovanje / stop
- 02 Blokada gredi
- 03 Nastavljivo zaščitno ohišje
- 04 Snemljiv stranski ročaj
- 05 -
- 06 -
- 07 Matica za vpetje
- 08 -
- 09 Ogljikove elektrode
- 10 -

## Vsebina kartona

### FIG. C

## Sestava stroja

### FIG. D

- 01 Montaža ročaja
- 02 Montaža diska
- 03 Montaža ohišja

## Funkcionalnost stroja

### FIG. E

- 01 Vklop delovanja in ustavitev
- 02 Usmeritev ohišja
- 03 Uporaba ročajev
- 04 -

## Menjava potrošnih delov

### FIG. F

- 01 Menjava diska  
(glej sestavo stroja)
- 02 Spremeni ogljikove elektrode

## Cišenje in vzdrževanje

Vedno uporabljamo disk, ki je prilagojen materialom, ki jih obdelujemo, in nepoškodovan. Mazanje zobnikov.

**ET****LV****Masina osade kirjeldus ja eristamine****FIG. A & B**

- 01** Käivitus/kinnipanekulülit
- 02** Völli blokeerimine
- 03** Liigutatav kaitsekarter
- 04** Liikumatu küljekäepide
- 05** -
- 06** -
- 07** Kinnitusmutter
- 08** -
- 09** Süsinikud
- 10** -

**Karbi sisu****FIG. C****Masina kokkupanek****FIG. D**

- 01** Käepideme kokkupanek
- 02** Ketta kokkupanek
- 03** Karteri kokkupanek

**Masina funktsionaalsus****FIG. E**

- 01** Käivitamine ja peatamine
- 02** Karteri suunamine
- 03** Käepidemete kasutamine
- 04** -

**Kuluvate osade vahetus****FIG. F**

- 01** Ketta vahetus  
(vaadata: masina kokkupanek)
- 02** Süsinike vahetamine

**Puhastamine ja hooldus**

Kasutada alati materjalide töötlemiseks ettenähtud ning kahjustamata ketast. kiirusvahetusketta ölitamine.

**Mašinas dalu apraksts un uzstadišana****FIG. A & B**

- 01** Slēdzis iešlēgšanai/izslēgšanai
- 02** Koka nobloķēšana
- 03** Regulējams aizsargapvalks
- 04** Nonemams sānu rokturis
- 05** -
- 06** -
- 07** Pievilkšanas uzmava
- 08** -
- 09** Ogles
- 10** -

**Kastes saturs****FIG. C****Mašinas montāža****FIG. D**

- 01** Roktura montāža
- 02** Diska montāža
- 03** Apvalka montāža

**Mašinas funkcionalitate****FIG. E**

- 01** Ieslēgšana un izslēgšana
- 02** Apvalka noregulēšana
- 03** Rokturu izmantošana
- 04** -

**Patereto dalu nomaina****FIG. F**

- 01** Diska nomaiņa  
(skatīt mašinas montāžu)
- 02** Ogļu nomaiņa

**Tirišana un apkope**

Vienmēr izmantojiet to disku, kas ir piemērots materiālam un nav bojāts. mašinas ieeļlošana.



LT

#### Mašinos elementų aprašymas ir krypties nustatymas

##### FIG. A & B

- 01 Jungiklis įjungtas/išjungtas
- 02 Veleno blokavimas
- 03 Apsauginis orientacinis karteris
- 04 Nuimama šoninė rankena
- 05 -
- 06 -
- 07 Spaudžiamoji veržlė
- 08 -
- 09 Anglys
- 10 -

#### Kartono sudetis

##### FIG. C

#### Mašinos surinkimas

##### FIG. D

- 01 Rankenos sumontavimas
- 02 Disko sumontavimas
- 03 Karterio sumontavimas

#### Mašinos funkcionavimas

##### FIG. E

- 01 Ijungimas ir sustabdymas
- 02 Karterio orientyras
- 03 Rankenų panaudojimas
- 04 -

#### Vartojamosios produkcijos pakeitimas

##### FIG. F

- 01 Disko pakeitimas  
(žiūrėti mašinos surinkimą)
- 02 Anglių pakeitimas

#### Valymas ir priežiura

Visada naudoti geros kokybės ir neapgadintą diską.  
Krumpliaračio ištepinas.





	Tension et fréquence assignée: Nominal frequency and power: Spannung und Frequenz: Tensión y frecuencia fijada: Tensione e frequenza assegnata: Tensão e frequência fixa: Aangewezen spanning en frequentie: Ονομαστική τάση και συχμότητα: Napięcie i częstotliwość przydzielona: Jännite ja määritetty taajuus: Angiven spänning och frekvens: Anført spænding og frekvens: Tensiune și frecvență de lucru:	Заданное напряжение и частота: Tahsis gerilimi ve frekansi: Stanovené napětí a frekvence: Stanovené napäť a frekvencia: תension וчастota תחלה. الفلطية والذبذبة المبرمج. Névleges feszültség és frekvencia: Napetost in določena frekvenca: <b>Консумирано напрежение и честота :</b> Määratud ping ja sagedus Nustatytā jātampa ir dažnis Noteiktais spriegums un frekvenca.	230 V ~ 50 Hz
	Puissance assignée: Nominal power: Leerlaufdrehzahl: Potencia fijada: Potenza assegnata: Potência assinada: Onbelast toerenital: Ονομαστική τριχύ: Prędkość na biegu jałowym: Teho: Angiven effekt: Anført styrke: Putere de lucru:	Заданная мощность: Tahsis edilen güç: Stanovený příkon: Predpísaný výkon: כח תורcente. القدرة المبرمجة. Névleges teljesítmény : Določena jakost: <b>Консумирана мощност:</b> Määratud võimsus. Nustatytā galia Noteiktā jauda	750 W
	Vitesse à vide: No-load speed: Drehzahl unbelastet: Velocidad vacía: Velocità a vuoto: Velocidade no vácuo: Leerlaufdrehzahl: Ταχύτητα στο κενό: Prędkość bez obciążenia: Tyhjäkäyntinopeus Tomgangshastigkeit: Hasfighed i ubelastet tilstand: Vitezza în gol:	Скорость вращения на холостом ходу: Boşalma hızı: Rychlosť naprázdno: Rýchlosť pri chode naprázdno: .הירות של הפעלה. السرعة على الفارغ. Úres sebesség: Prosti tek: <b>Скорост на празни обороти:</b> Kiirus tühiakulgul Tuščio prietaiso greitis Tukšgaitas ātrums	12000 min⁻¹
	Classe d'isolation : 2 Insulation class : 2 Isolierung klasse : 2 Aislamiento clase : 2 Isolamento classe : 2 Isolamento classe : 2 Isolatör Klasse : 2 Eργαλείο πλέξης : 2 Izolacija Klazy : 2 Eristysluokka : 2 Isolering Klass : 2 Isoleringsklasse 2 Clasă izolație : 2	Класс изоляции 2 : Yalıtım derecesi :2 Třída izolace :2 Izolačný systém 2 .סדרת בידוד 2. .فديه العزل 2. Szigetelési osztály :2 Razred izolacije :2 <b>Инструмент Клас 2</b> Isolatsiooniklass 2 Izoliacijos rūšis 2 Izolācijas klase 2	X
	Poids : Weight : Gewicht : Peso : Peso : Peso : Gewicht : Bároč : Masa : Paino : Vikt : Vægt : Greutate :	Bec : Ağırlık : Hmotnost : Hmotnosť : משקל .الوزن. Súly : Teža : <b>Tegzo :</b> Raskus Svoris Svars	2,2 kg



	Lire les instructions avant usage : Read the instructions before use : Vor Einsatz des Geräts Anweisung lesen : Léase las instrucciones antes de usar : Leggere le istruzioni prima dell'uso : Ler as instruções antes da utilização : Lees voor het gebruik de instructies : Διαβάστε τις οδηγίες πριν χρηστήσετε : Zapoznać się z instrukcją przed użyciem : Lue ohjeet ennen käyttöä : Läs anvisningarna före användning : læs instruktionerne før brug Înainte de utilizare, citiți instrucțiunile :	<b>Внимательно прочтайте следующие инструкции :</b> Kullanmadan talimatları okuyunuz : Pozorně si přečtěte následující pokyny : Pred použitím si precítajte pokyny : רְמֵם חֲלוֹפִי اقرأ التعليمات قبل الاستخدام : használat előtt olvassuk el az utasítást : Pred uporabo preberite ustrezna navodila : <b>Прочтете указанията за употреба :</b> Enne kasutamist lugege instruktsiooni Prieš naudojimą perskaityti instrukciją izlasīt instrukcijas pirms lietošanas	X
--	--	--	---

	Conformité européenne Conforms to EC standards : CE-Konformität : Cumple con las directivas CE : Conforme alle norme CE : Conforme às normas CE : Voltoet aan de EG-normen : Σύμφωνο με τα πρότυπα Zgodność z normami CE : EU-standardien mukainen : EU-standardien mukainen : Overholder EU standarde : Conform cu normele europene:	<b>соответствие европейским стандартам:</b> Avrupa uygunluk : evropská shoda : európska dohoda : התאמה לתקנים האירופיים مطابق للمواصفات الأوروبية evropska ustreznost : európai megfelelőség : <b>Съответствие с европейските норми :</b> Euroopa Liidu vastavusmärk Europinių normų atitikima Atbilstība Eiropas standartiem	X
--	---	--	---

	Danger : Danger : Gefahr : Peligro : Pericolo : Perigo : Gevaar : Kuóðvaði : Niebezpieczność : Vaara : Fara : Fare : Pericol :	<b>Опасно :</b> Tehlike : Nebezpečí : Nebezpečenstvo : סכנה. خطراً. Veszély : Nevarnost: <b>Опасност :</b> Oht Pavojus Bīstamība	X
--	--	---	---

	Diamètre du disque et alésage : Diameter of wheel and bore : Durchmesser der Trennscheibe und Bohrung : Diámetro del disco y calibre : Diametro del disco e alesaggio : Diâmetro do disco e calibre : Diameter van de schijf en boorgat : Διάμετρο δίσκου : Srednica tarczy i otwór : Leikkuterän läpimitta ja kalviminien : Skivans diameter och innerdiameter : Skivens ydre og indre diameter : Diametru disc și alezaj :	<b>Диаметр диска и пропила :</b> Disk ve delik çapı : Průměr kotouče a vrtání : Priemer kotúča a vnútorný priemer : קוטר הדיסקה וקידוח قطر الأسفلانة والتجويف A tárcsa és a furat mérete : Premer diska in izvrte : <b>Диаметър на резена :</b> Ketta ja puurimise diameeter : Skersmuo : Diska un caurplūdes atvērums diametrs :	<b>Ø 115 x 22,2 mm</b>
--	--	--	------------------------

			<b>M 14</b>
--	--	--	-------------



- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Dit product is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met een lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermindering, of gebrek aan ervaring of kennis, tenzij ze zijn gegeven door door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid, toezicht of instructies over het gebruik van het apparaat.

- Het moet toezicht houden op kinderen om ervoor te zorgen dat zij niet met het apparaat spelen.

- This product is not intended for use by persons (including children) with physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience or knowledge, unless they have been given by through a person responsible for their safety, supervision or instruction concerning use of the device.

- It should supervise children to ensure they do not play with the device.

- Este producto no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales, o la falta de experiencia o conocimiento, a menos que hayan sido dadas por través de una persona responsable de su seguridad, supervisión o instrucciones relativas al uso del dispositivo.

- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el dispositivo.

- Este produto não é destinado ao uso por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais, ou falta de experiência ou conhecimento, a menos que tenham sido dadas por através de uma pessoa responsável pela sua segurança, supervisão ou instruções relativas à utilização do dispositivo.

- Deve vigiar as crianças para garantir que eles não brincam com o dispositivo.



	Soumis à recyclage Subjected to recycling Sujeto a reciclage Sottoposti a riciclaggio Sujeitos à reciclagem Não deite no lixo : Niet wegwerpen : Μην την πετάτε : Nie wyrzucac : Älä heitä pois luontoon : Batteriet får inte kastas : Bortkast det ikke: Nu le auncati :	Не выбрасывайте в мусорный ящик Atmayınız : Nevyhazujte je do bežného odpadu : Neodhadzovat : אין לזרוק סלולות .فل ترممها هنا في القمامه. ne mečite! Ne odvržite ga/jih vstran : Не го изхвърляйте : Ärge visake seda minema : Nemétykite : Nemest :	
--	---	---	--

#### FR-Recyclage des déchets:

Les outils, accessoires et leur emballages doivent suivre une voie de recyclage adaptée. Conformément aux directives Européenne 2012/19/UE et 2006/66/CE, les composants d'un produit doivent être séparés, collectés, recyclés ou éliminés en conformité avec les réglementations environnementales en vigueur. Les appareils, batteries, piles, huiles, emballages devront être déposés dans les systèmes d'élimination des déchets spéciaux tels que déchetteries. Renseignez vous auprès de votre commune pour connaître l'organisme le plus proche à même de retraiter ou de collecter ces déchets.

#### NL-Waste Recycling:

Gereedschappen, accessoires en verpakking moet een recycling traject aangepast volgen. Overeenstemming met de Europese Richtlijnen 2012/19/UE en 2006/66/CE, de onderdelen van een product moet worden gescheiden, verzameld, gerecycleerd of verwijderd in overeenstemming met de milieuvorschriften. Apparaten, batterijen, olie, moet de verpakking worden gedeponeerd in de verwijdering van gevaarlijke afvalstoffen, zoals afvalverwerking systemen. Informeer bij uw gemeente naar de dichtstbijzijnde staat om opnieuw te verwerken of te verzamelen het afval lichaam te vinden.

#### EN-Waste recycling:

The tools, accessories and their packaging must use an appropriate recycling channel. In compliance with European Directives 2012/19/UE and 2006/66/CE, a product's components must be separated, collected, recycled or eliminated in accordance with the environmental regulations in force. The appliance, batteries, oils and packaging must be deposited in the special waste elimination systems such as the waste collection centres. Ask your commune for information on the nearest organisation in a position to reprocess or collect this waste

#### ES-Reciclado de los residuos:

Las herramientas, los accesorios y los envases tienen que seguir la vía de reciclaje adecuada. En virtud de las directivas europeas 2012/19/UE y 2006/66/CE, los componentes de un producto deben separarse, recogerse, reciclar o eliminarse de acuerdo con las reglamentaciones medioambientales vigentes. Los aparatos, baterías, pilas, aceites, envases deberán llevarse a los centros de eliminación de residuos especiales tales como los ecoparques. Pedir información al municipio para conocer el centro más cercano apto para reciclar los dichos residuos.

#### IT-Riciclaggio dei rifiuti:

Gli apparecchi, i loro accessori ed imballaggi devono essere sottoposti ad un processo di riciclaggio appropriato. In conformità con le direttive europee 2012/19/UE e 2006/66/CE, i componenti di un prodotto devono essere separati, raccolti, riciclati o smaltiti in conformità con le normative ambientali in vigore. Gli apparecchi, le batterie, le pile, gli oli, gli imballaggi dovranno essere conferiti nei sistemi di smaltimento dei rifiuti speciali come le isole ecologiche. Informarsi presso il proprio comune per sapere qual è l'ente più vicino in grado di fare il trattamento o la raccolta differenziata di questi rifiuti

#### PT-Reciclagem do lixo:

As ferramentas, acessórios e suas embalagens devem seguir um canal de reciclagem adaptado. Conforme às diretrizes europeias 2012/19/UE e 2006/66/CE, os componentes de um produto devem ser separados, recolhidos, reciclados ou eliminados de acordo com as regulamentações ambientais em vigor. Os aparelhos, baterias, pilhas, óleos e embalagens deverão ser depositados nos sistemas de eliminação de detritos especiais, tais como unidades de triagem de detritos. Informar-se junto ao seu concelho municipal para conhecer o órgão mais próximo habilitado a evacuar ou recolher estes detritos.

	Recyclable, soumis au tri sélectif Recyclable, subject to recycling Recyclingfähige, unterliegen Recycling Reciclables, sujetos a reciclage Riciclabili, soggetti a riciclaggio Reciclageveis, sujeito à reciclagem Recyclebare, onderworpen aan recycling Ανακυκλώσιμες συσκευασίες που υπόκεινται σε κύκλωση Opakowanie nadaje się do recyklingu podlegając recyklingu Kierrätettävien pakkausten kohtena kierrätys Återvinningsbara förpackningar omfattas återvinnning Рециклиращи се опаковки подлежат на рециклиране Genanwendelig underlagt genbrug	Reciclabile sub rezerva reciclare Повторно упаковка подлежит вторичной переработке Geri dönüşüm : Geri dönüştürilebilir ambalaj konusu Recyklovateľně podliehajúce recykláciu Recyklovateľné podliehajúce recykláciu רוכחמל רוחה כל היירא אשה ریوستل قاعلا غیرخواست ریوستل قاعلا قباقا فوجل خلار قېيىدىلى Újrahasznosítatható csomagolás alá újrahasznosítás Reciklirati predmet recikliranje Pakendite suhtes ringlussevõtu Pārstrādājams iepakojums otrezējai pārstrādei Perdirbamų taikomos perdirbimo	
--	--	--	--



	<p>Porter des gants : Use rubber gloves : Scchutzhandschuhe tragen : Llevar guantes de protección : Indossare i guanti di protezione : Utilizar luvas de proteção : Draag veiligheidshandschoenen : χρήστη προστατευτικών γαντιών : Używać rękawic ochronnych : Käytää suoja-kaasineitä : Använd skyddshandskar : Der skal benyttes handsker : Purtați mănuși :</p>	<p><b>Наденьте перчатки :</b> <b>а се използват предпазни ръкавици :</b></p> <p>Eldiven takin : Noste rukavice : Noste rukavice : תפְפָכ שׁוֹלֵל אָנ .لبس قفازات. Viseljen kesztyű t Nositi rokavice: Kandke kindaid Mūvēti pirštines Valkāt cimdus</p>
---	---	---

	<p>Porter des gants : Use rubber gloves : Scchutzhandschuhe tragen : Llevar guantes de protección : Indossare i guanti di protezione : Utilizar luvas de proteção : Draag veiligheidshandschoenen : χρήστη προστατευτικών γαντιών : Używać rękawic ochronnych : Käytää suoja-kaasineitä : Använd skyddshandskar : Der skal benyttes handsker : Purtați mănuși :</p>	<p><b>Наденьте перчатки :</b> <b>а се използват предпазни ръкавици :</b></p> <p>Eldiven takin : Noste rukavice : Noste rukavice : תפְפָכ שׁוֹלֵל אָנ .لبس قفازات. Viseljen kesztyű t Nositi rokavice: Kandke kindaid Mūvēti pirštines Valkāt cimdus</p>
---	---	---



 <b>LpA</b>	Niveau de pression acoustique : Acoustic pressure level : Schalldruckpegel : Nivel de presión acústica : Livello di pressione acustica : Nível de pressão acústica : Niveau akoestische druk : Στάθμη θορύβου : Poziom mocy akustycznej : Käytä kuulosuojaamia : Ljudtrycksnivå : Lydtryk : Nivel presiune acustică :	<b>Уровень акустического давления.</b> : Akustik basınc seviyesi : Hladina akustického tlaku : Hladina akustického tlaku : رمّة لُحْنِ الْأَكُوستِيْكِيِّيْ مسْتَوْيِ الْأَخْرَجِ الْأَكُوستِيْكِيِّيْ A hangnyomás szintje : Nivo akustičnega pritiska : <b>Равнище на акустично налягане.</b> : Helirõhu nivo Akustinio spaudimo lygis Akustiskā spiediena līmenis	<b>87 dB (A)</b>
 <b>LWA</b>	Niveau de puissance acoustique : Acoustic power level : Schallleistungspegel : Nivel de potencia acústica : Livello di potenza acustica: Nível de potência acústica: Niveau akoestisch vermogen : Στάθμη ονομαστικη θορύβου : Poziom mocy akustycznej : Käytä suojalaseja : Ljudstyrkenivå : Lydstyrke : Nivel putere acustică :	<b>уровень мощности звука</b> : Akustik basınc seviyesi : Hladina zvukového výkonu: <b>Hladina zvukového výkonu:</b> رمّة دُوْنِ اَكُوستِيْكِيِّيْ مسْتَوْيِ الْأَخْرَجِيِّيْ a hangnyomás szintje : Nivo akustične jakosti : <b>Равнище на вибрации.</b> : Helivõimsuse nivo Triukšmo lygis Akustiskā jaudas līmenis	<b>98 dB (A)</b>

NIVEAU SONORE D'EMISSION:

A VIDE

Pression acoustique LpA poste opérateur  
Incertitude

87dB  
3

Puissance acoustique LWA  
Incertitude

98 dB  
3

Valeurs déterminées suivant le code d'essai de l'annexe B de la norme EN 61029-1 avec emploi des normes de base ISO 11201 et ISO 3744.

Les niveaux de pression acoustique obtenus in situ dépendent:

- Des niveaux réels de la machine considérées, en prenant en compte les incertitudes déclarées;
- Du local et de l'installation de la machine. Préférez une pièce dont l'acoustique est plus feutrée. Evitez les pièces vide à grande résonnance. Placez vous auprès d'une fenêtre le cas échéant.
- Des outils montés, des pièces travaillées, des réglages choisis,...

 <b>LWA</b>	Niveau de vibration : Hand/arm vibration level : Vibrationspegel Hand/Arm : Nivel de vibración mano/brazo : Livello di vibrazione mano/braccio : Nível de vibração mão/braco : Trillingsniveau hand/arm : Στάθμη κράντασμάτων : Poziom vibracji ręka/ramię : Tärinätaso: Vibrationsnivå hand/arm : Vibrationsniveau : Nivel vibratii :	<b>Уровень вибрации</b> : Titreşim seviyesi : Úroveň vibrací : Hladina vibrácií : תַּוְדִּינָתָה مسْتَوْيِ الْأَرْدَعَجِ Vibrációszi : Nivo vibracij : Равнище : Vibrācijas līmenis. Vibracijos lygis Vibratsiooni nivo	5,96 m / s <sup>2</sup>
---	--	--	-------------------------

VIBRATIONS:

Total des valeurs de vibration ( somme vectorielle des trois directions ) déterminée selon EN 60745:

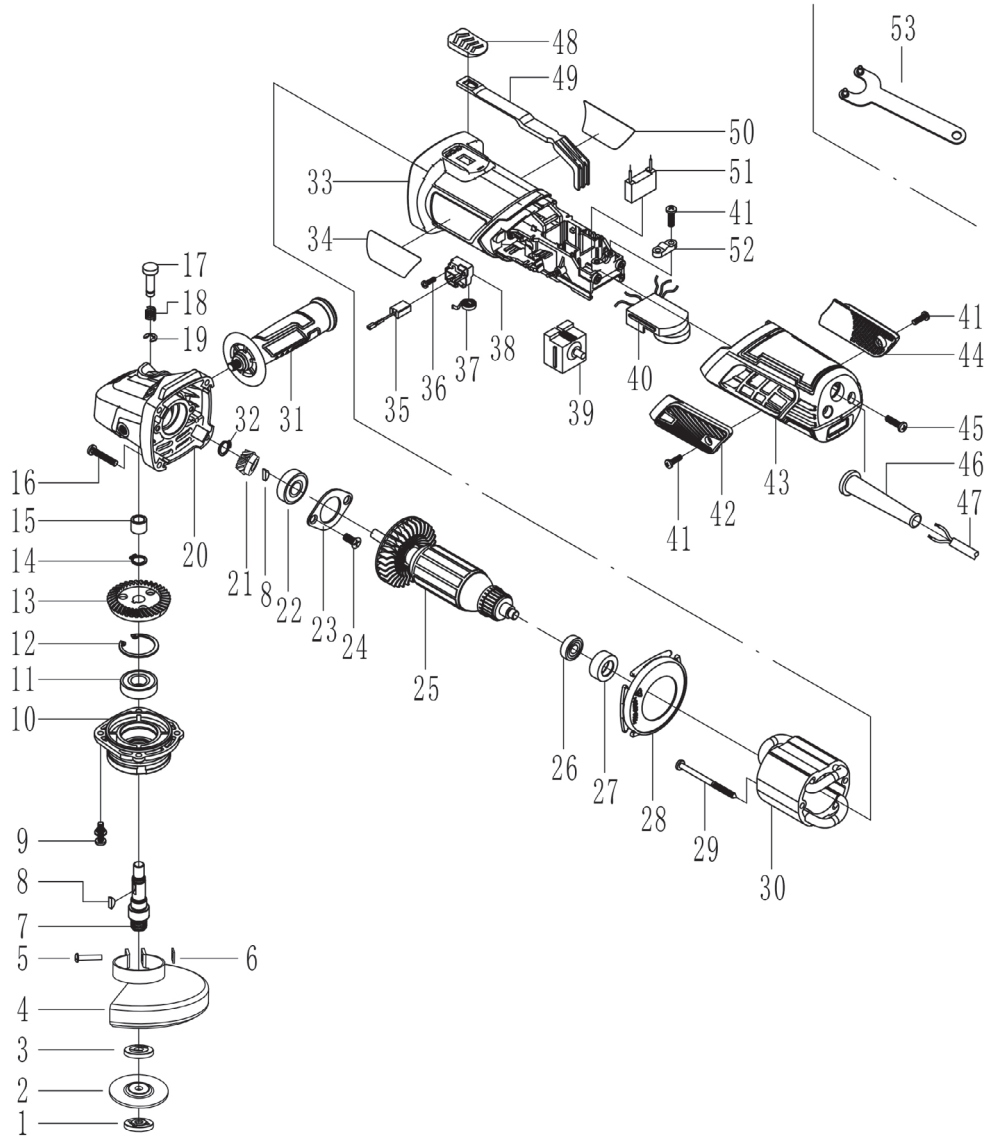
a	5,96 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

L'amplitude d'oscillation peut être utilisée comme valeur de comparaison d'outils électroportatifs.

Attention: Si l'outil électroportatif est utilisé pour d'autres applications, avec d'autres outils de travail, l'amplitude d'oscillation peut être différente.



KH 115D





## Plaques signalétiques - naamplaatjes - placas de identificación - placas de identificação - targhette - machine labels





**DECLARATION DE CONFORMITE**  
**VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING**  
**DECLARACION DE CONFORMIDAD**  
**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA**  
**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**  
**DECLARATION CONFORMITY**  
**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**  
**DEKLARACJA ZGODNOŚCI Z NORMAMI**  
**OM ÖVERENSTÄMMLE**  
**VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS**  
**Overensstemmelseserklæring**  
**Δήλωση συμμόρφωσηςυπογραφής**

Declaratie de conformitate  
 Vyhlášenie zhody  
 Декларация соответствия  
 החלטה על תאימות  
 UYGUNLUK BEYANI  
 التصریح بالطابق  
 Prohlášení shody  
 Егезőségi nyilatkozat  
 Декларация за съответствие с нормите  
 Izjava o skladnosti  
 DEKLARACIJA  
 ATPIKTIES DEKLARACIJA  
 KINNITUS

**Le soussigné,**  
 Ondergetekende,  
 O abajo assinado,  
 Undertecknad,  
 Dolupodpisaniyat  
 Undertegnede  
 Subsemnatul,  
 Я, нижеподпишавшился,  
 Imzalayan,  
 Ниže podpodesaný,  
 Toliau paširašės

Personne autorisée à constituer  
 le dossier technique :  
 Christophe HUREL



FAR GROUP EUROPE  
 192, Avenue Yves Farge  
 37700 Saint-Pierre-des-Corps  
 FRANCE

El suscrito,  
 Il sottoscritto,  
 The undersigned,  
 Ninej podpisany  
 Allekirjoitanut,  
 Ουτούγεραμμένος  
 Nižšie podpisany  
 Însemnatul,  
 Alulirott,  
 Podpisani,  
 Apakša parakstīties  
 allakirjutanu

Declara por la presente, que,  
 Dichiare che,  
 Declares that,  
 OÖwiadczca niniejszym, że  
 Ilmoitetaan täten että,  
 Δηλώνει με την Παράσταση  
 týmo vyhlašuje, že  
 مذکور بحسب  
 يصريح إسْتَهْنَاداً عَلَى ذَلِكَ  
 Kijelentem, hogy a készülék Izjavlja da,  
 Pareiskia, kad,  
 Ai šo apliecinā, ka,  
 Kinnitab, et

**Meuleuse d'angle / Angle grinder / Winkelschleifer / Amoladora Angular / Smerigliatrice Angolare / Esmeriladora de angulo /**  
**Haakse slijmachine / Powiér (Τροχός πατώνες) / Szlisfiera ka, toowa / Kulmahiomakone / Vinkelripsmaskin /**  
 Тялошлифовъчна машина / Hjørne slibemaskine / Polizor unghicular / Угловой шлифовальный станок / Köşe ufalamalı makinesi / Úhlová bruska / Rohová brúska / Հովանական լուսական / ماسح حوش / علبة بزاوية قائم / Ferde köszörű / Turvamääräykset / Nurgalihvija / Kampinės šliafimo staklės / Lenka slípmasina

code

FARTOOLS / 115045 / KH 115D / AGS520-115

**Est conforme et satisfait aux directives et normes CE,**  
 In overeenstemming is met en Voldoet aan EG richtlijnen,  
 Den følgenden EU-Bestimmungen entspricht,  
 Respektar e está em conformidade com as normas CE,  
 Overensstämmer med och uppfyller EG-standarder,  
 Съответства и отговаря ювропейските норми  
 er i overensstemmelse med og overholder EU standarderne  
 Este conform și satisfac normele CE  
 полностью соответствует и удовлетворяет  
 требованиям стандартов ЕС  
 CE şartları uygundur.  
 odpovídá normám ES.  
 Atitinka ir atitinka EB direktyvas ir standartus,

Cumple con la directivas de la CE,  
 E conforme alle direttive CEE,  
 Complies with the EEC directives and standards,  
 Odpowiąda normom UE,  
 Täytää EU-vaatimuksia,  
 Είναι σύμμορφων και ανταποκρίνεται από Πρύτανο CE  
 zodpovedá normám ES.  
 CE گونه و متریک  
 مدنظر مجموعه الدول الأوروبية  
 بیان الیچوان یقاطع و یلیکی معاییر جمیع  
 Kiellegít a CE szabványok előírásait.  
 Je v skladu z izpoljuje norme Evropske skupnosti.  
 Atibilst un atibilst EK direktivas un standartus,  
 Vestab ja vastab EU direktiivide ja standarditele,

2014/30/EU 2006/42/EC 2011/65/EU 2015/863/EU

EN60745-1 :2009+A11 :2010  
 EN60745-2-3 :2011+A2:2013+A11:2014+A12:2014+A13:2015  
 EK9-BE-88:2014  
 EN55014-1:2017  
 EN55014-2:2015  
 EN61000-3-2:2014  
 EN61000-3-3:2013

Christophe HUREL,  
 Président Directeur Général  
 08/04/2020  
 Fait à Saint Pierre des Corps



## FR. GARANTIE

Cet outil est garanti contractuellement contre tout vice de construction et de matière, à compter de la date de vente à l'utilisateur et sur simple présentation du ticket de caisse. La garantie consiste à remplacer les parties défaillantes. Cette garantie n'est pas applicable en cas d'exploitation non conforme aux normes de l'appareil, ni en cas de dommages causés par des interventions non autorisées ou par négligence de la part de l'acheteur. La garantie ne s'applique pas sur les dommages causés par une défaillance de l'outil.

## DE. GARANTIE

Die Garantiezeit für dieses Gerät in bezug auf Konstruktions- und Materialfehler beträgt lt. Vertrag bei Vorlage des Kassenbons. Die Garantieleistung besteht im Ersatz schadhafter Teile. Die Garantie erlischt bei einem Einsatz des Geräts, der nicht normentsprechend ist, bei Schäden, die auf unsachgemäße Eingriffe zurückzuführen sind bzw. bei Nachlässigkeit seitens des Käufers. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Schäden, die auf Fehlfunktionen des Geräts zurückzuführen sind.

## IT. GARANZIA

Quest'attrezzo è garantito per contratto contro qualsiasi difetto di costruzione e di materia, a partire dalla data di vendita all'utente e su semplice presentazione dello scontrino. La garanzia consiste nel sostituire le parti difettose. Questa garanzia non è applicabile in caso di sfruttamento non conforme alle norme dell'apparecchio, né in caso di danni causati da interventi non autorizzati o da negligenza da parte dell'acquirente. La garanzia non si applica ai danni causati da un'avaria dell'attrezzo.

## EN. GARANTEE

This tool is guaranteed, in writing, against any defect in manufacture or parts from the date of sale, upon simple presentation of the sales slip. The guarantee is limited to the replacement of faulty parts. This guarantee is not applicable in the event of usage which is not conform with the intended usage of the apparatus, nor in the event of damage caused by unauthorised servicing or negligence on behalf of the purchaser. This guarantee does not apply to any damage caused by the failure of this tool.

## ES. GARANTIA

Esta herramienta se garantiza contractualmente contra todo defecto de construcción y materia, a partir de la fecha de venta a l'usuario y sobre simple presentación del recibo de caja. La garantía consiste en sustituir a las partes defectuosas. Esta garantía no es aplicable en caso de explotación no conforme a las normas del aparato, ni en caso de daños causados por intervenciones no autorizadas o por negligencia por parte del comprador. La garantía no se aplica sobre los daños causados por un fallo del herramienta.

## NL. GARANTIE

Dit gereedschap heeft een garantie tegen constructiefouten en materiaaldefecten, die geldig is vanaf de aankoopdatum door de gebruiker, op vertooning van de kassabon. De garantie betreft de vervanging van de defecte onderdelen. Deze garantie is niet van toepassing indien het apparaat niet volgens de normen gebruikt is, noch in geval van schade veroorzaakt door oneigenlijk gebruik of nalatigheid van de koper. De garantie is niet van toepassing op schade voortvarend uit een defect van het gereedschap.

## PT. GARANTIA

Esta ferramenta tem uma garantia contratual contra qualquer defeito de construção e de material, a partir da data de venda ao utilizador e sobre simples apresentação do talão da caixa.. A garantia consiste em substituir as partes defeituosas. Esta garantia não é aplicável no caso de exploração não conforme às normas do aparelho, nem em caso de danos causados pelas intervenções não autorizadas ou por negligência da parte do comprador. A garantia não se aplica para os danos causados por uma falha da ferramenta.

## EL. Εγγύηση

Το εργαλείο αυτό φέρει συμβατική εγγύηση για οποιοδήποτε ελάττωμα κατασκευής απ' την ημερομηνία πώλησης στο χρόνο. με απλή προσκόμιση της αποστολής αγοράς. Η εγγύηση αποτελείται από την αντικατ' ασταση των ελαττωματικών τμημάτων. Η παρούσα εγγύηση σε εφαρμόζεται σε περιπτώση χρόνης μη σύμφωνης με τα προτύπων της παρούσας περιπτώσης. η σε περιπτώση ζημιάς που προκλήθηκε από μη εγκεκριμένη επεμβασης ή από αρνείεσαι του αγοραστή. Η εγγύηση σε εφαρμόζεται στην ζημιάς που προκαλείται από βλάβη του εργαλείου Σταύρος Κενού Διαστηματοπορείας

## PL. GWARANCJA

Narz'dzie jest objęte gwarancją na wszelkie wady konstrukcyjne i materiałowe, licząc od daty sprzedazy użtkowniku i po okazaniu paragonu kasowego. Gwarancja obejmuje wymianę czesci wybrakowanych. Gwarancja nie znajduje zastosowania w przypadku użtkowania niezgodnego z normami urządzeń, ani w przypadku szkód spowodowanych dzialaniami niedozwolonymi lub zaniebaniami ze strony nabywcy. Gwarancja nie obejmuje szkód powstających z powodu upadku urządzenia.

## SV. GARANTI

Detta verktyg har en avtalsenlig garanti mot konstruktions- och materialfel, från och med tidpunkten för användarens inköp och genom uppvisning av kassakvittot. Garantin består i att ersätta de bristfälliga delarna. Denna garanti gäller inte om användningen inte motsvarar apparatens standarder, inte heller vid skador som orsakas av ej tillätna ingrepp eller på grund av köparens vårdslöshet. Garantin gäller inte förskador som orsakats av att verktyget fungerat bristfälligt.

## FI. TAKUU

Tämän laitteen takuu on voimassa sopimuksenmukaisesti kattaen kaikki rakenne- ja materiaaliviat lukien ostopäivästä kassakuittia vastaan. Takuu sisältää viallisten osien korvaamisen. Takuu ei korvaa ohjeiden vapaasta käytöä eikä valtuuttamattona henkilöiden käsittelystä tai ostajan huolimattomudesta aiheutuneita vahinkoja. Takuu ei vastaa myöskään toimintahäiriöistä aiheutuneita vahinkoja.

## BU. Гаранция

Този инструмент е под договорна гаранция срещу всякакъв дефект в изработката и използванието на материали, считано от датата на продажба на потребителя и само срещу представяне на касовата бележка. Гаранционното обслужване се състои в замяна на дефектните части. Настоящата гаранция не е валидна когато апаратът се използва по начин, несъответстващ на стандарта за работа с него, както и в случай на щети, нанесени от неоторизирани лица, или вследствие на проявена небрежност от страна на потребителя.

Гаранцията не покрива щети, произтекли вследствие на техническа неизправност на апарат.



## DA. GARANTI

Dette værktøj er dækket af en garantikontrakt for konstruktions- og materialefejl, som gælder fra købsdatoen ved visning af kassebonen. Garantien består i at udskifte de defekte dele. Garantien dækker ikke fejl opstået som følge af anvendelse, som ikke overholder standarderne for apparatet, eller skader opstået ved ikke autoriserede indgreb eller sløsethed fra brugerens side. Garantien dækker ikke skader opstået, fordi værktøjet har svigter.

## RO. GARANȚIE

Acest aparat este garantat din punct de vedere contractual împotriva tuturor viciilor de construcție și de material, începând de la data vânzării lui către utilizator și la simpla prezentare a bonului de casă. Garanția constă în înlocuirea componentelor defecte. Această garanție nu se aplică în cazul exploatarii în alt mod decât cel recomandat de normele aparatului și nici în caz de stricării provocate de intervenții neautorizate sau prin neglijență cumpărătorului. Garanția nu se aplică asupra pagobelor cauzate de o defectare a aparatului.

## RU. ГАРАНТИЯ

Данное изделие обладает имеющей силу контракта гарантией, покрывающей все возможные дефекты изготовления и материала. Гарантия вступает в силу с даты продажи изделия пользователю, для этого достаточно сохранить и предъявить полученный в кассе чек. Гарантия обязывает изготовителя заменить дефектные части изделия. В случае не соответствующего нормам использования изделия, несанкционированного демонтажа или ремонта или небрежного обращения действие гарантии прекращается. Гарантия не покрывает ущерба, возникшего в результате сбоев в работе изделия.

## TU. GARANTİ

Bu araç, satış tarihinden itibaren, kullanıcının sadece vezne alındığını sunmasıyla tüm üretim ve malzeme hatasına karşı garantilidir. Garanti eksik olan kısımları değiştirmek içindir. Bu garanti aracın şartlarına uygun olmayan işleme durumunda, izin verilmeyen kullanımardan kaynaklanan hasarlarda veya alıcının isteği durumunda uygulanmaz. Garanti malzemenin bir eksiksliğinden meydana gelen bir zararla uygulanmaz.

## CS. ZÁRUKA

Pro tento nástroj platí smluvní záruka na všechny výrobní a materiálové vady od data prodeje uživateli a na základě předložení pokladního bloku. Záruka spočívá ve výměně vadných částí. Tato záruka neplatí v případě použití přístroje, které neodpovídá normám, ani v případě škod způsobených nepovolenými zásahy nebo nedbalostí ze strany kupujícího. Záruka se nevztahuje na škody způsobené závadou nástroje.

## SK. ZÁRUKA

Pre tento nástroj platí smluvná záruka na všetky výrobné a materiálové chyby od dátumu predaja užívateľovi a na základe predloženia pokladničného bloku. Záruka spočíva vo výmene chybnych časti. Táto záruka neplatí v prípade použitia prístroja, ktoré nezodpovedá normám, ani v prípade škôd spôsobených nepovolenými zásahmi alebo nedbalosťou zo strany kupujúceho. Záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené poruchou nástroja.

## HE. גארנטיה

הו עלכל זה אחוריות לפני זהה מפני כל ליקוי ביצור או בחומר, והחל מיום המכירה למשתמש עם האמתה שבחזקיות קופה. האחוריות-משמעה ההפחתתם הלקיים אחריות זו אינה חלה במקורה על שימוש במכשיר שאיתנו מחייבים לתיקוני ובמקרה שלא נזק שנגרם על ידי העברות תלויה סמכות או על ידי רשלנות מנת הקונה. האחוריות איננה חלה על נזק שנגרם על ידי תיקלה בכל.

## AR. الضمان

دة مضمونة تعادلياً من أي عيوب في التصنيع أو في المواد. اعتباراً من تاريخ البيع إلى المستعملين، على مجرد تقديم بطاقة الشراء، على مراجعة العيوب في حالة الاستخدام غير المطابق لمعايير الجودة، وللإبلاغ عن أي خلل في المنتج. إن هذه الـ ناتجة عن عمليات تدخل غير مرخصة أو في حالة الالمام من قبل المشترى لي يتحقق الضمان على الخدمة الناتجة عن كل الخصم من قبل المشتري في الحالات التي تتطلبها.

## HU. GARANCIA

Erre a szerszáma szerződéses garanciát vállalunk bármilyen gyártási és anyaghiba felmerülése esetére, a fogyasztó részére történt eladás napjától számítva, a pénztári blokk egyszerű felmutatása ellenében. A garancia a hibás alkatrészek cseréjére terjed ki. Ez a garancia nem érvényes, ha a készüléket nem rendeltetésszerűen használták, sem illetéktelen beavatkozások, vagy a vásárló hanyag-sága okozta károk esetén. A garancia nem fedezeti azokat a károkat, melyeket a szerszám hibás működése okozott.

## SL. GARANCIJA

To orodje je z garancijsko pogodbo zaščiteno proti vsem napakam in izdelavi in v sestavnem materialu od datuma prodaje naprej in ta velja ob predložitvi blagajniškega računa . Garancija velja za zamenjavo delov z napako. Ta garancija ne velja za uporabo orodja, ki ni v skladu z normami, predpisanimi za omenjeno orodje in za primere okvar, ki nastanejo zaradi nedovoljenih posegov na orodju ali zaradi malomarnega rokovanja kupca. Garancija ne velja za škodo, ki jo lahko povzroči okvara orodja.

## ET. GARANTII :

See tööriisti kuulub lepingu järgi garantiremonti arrestades alates müümise päevast ja kassatšeki alusel kasutajale kõigi konstruktsiooni- ja materjalivigade puhul. Garantii seisneb defektsete osade väljavahetamises. See garantii ei kehti aparaadi normide ebatavalise eiramis puhul ega ostja poolt keelatud viisi kasutamisest või hoolelussejätmisest tulenevate kahjude korral. Garantii ei kehti sedame defektidest põhjustatud kahjude puhul

## LV. GARANTIJA :

Šīs prietaisais yra užtirkinamas kaip itin geros kokybēs, nuo jo pardavimo datos iki jo panaudojimo, ir jam yra suteikiamas garantinis talonas. Garantijos metu galima pakeisti atsiradusius trumplalaikius gedimus. Šī garantija netaikoma esant netinkamam naudojimui ar nesilaikant šio aparato vartojimo instrukciju, tai pat pačiam pirkėjui ji sugadinus. Garantija taip pat netaikoma, prietaisą naudojant ne pagal paskirtį ir jį apgadinus

## LT. GARANTIJA :

Šis darbakiem ir ligumā noteikta garantija visiem defektiem, kas saistās ar konstrukciju un materiālu, sākot ar pārdošanas datumu, kad mašīnu pārdod lietotājam un vienkārši uzrādot kases čeku. Garantija iekļauj bojāto daļu nomaiņu. Šī garantija nav derīga, ja aparāts nav lietots saskaņā ar drošības noteikumiem, ne gadījumos ja bojājumi radušies nesankcionētas iejaukšanās gadījumā vai arī pirceja nolaidības dēļ. Garantija nav derīga , ja bojājumi radušies darbarīka defekta dēļ