

/// PARKSIDE®



SZÖGCSISZOLÓ ÁLLVÁNY

PWS B1
WWS-WSST125-YY01

HU

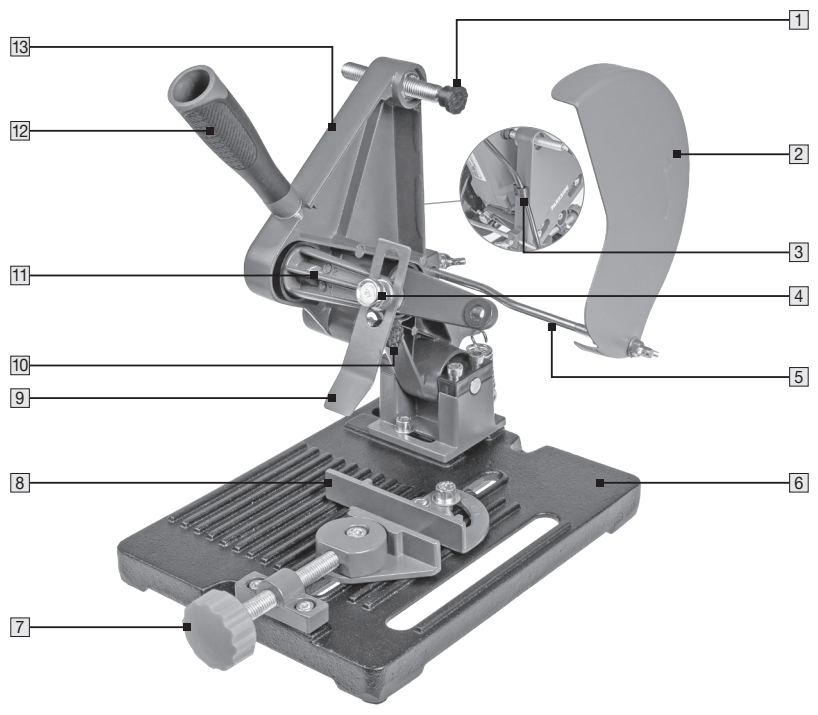
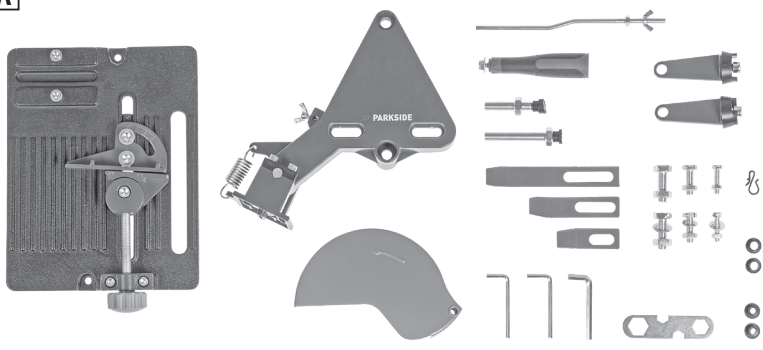
SZÖGCSISZOLÓ ÁLLVÁNY

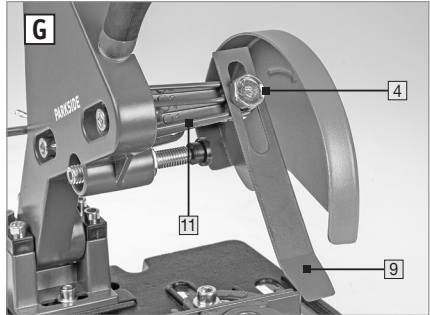
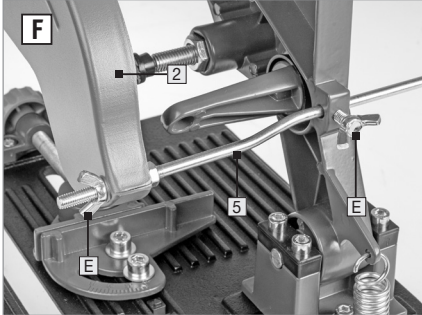
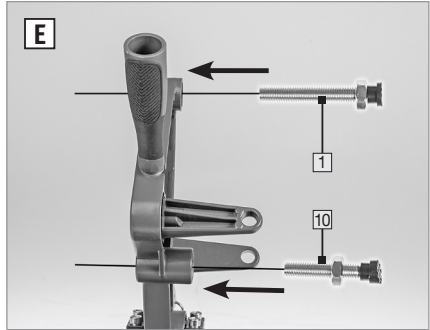
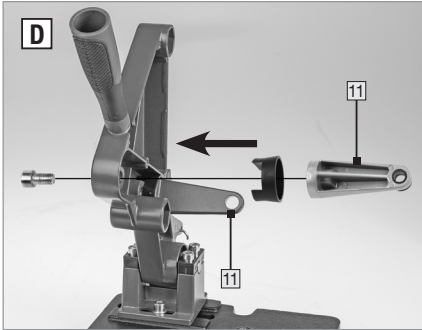
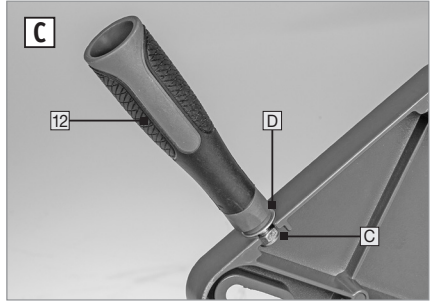
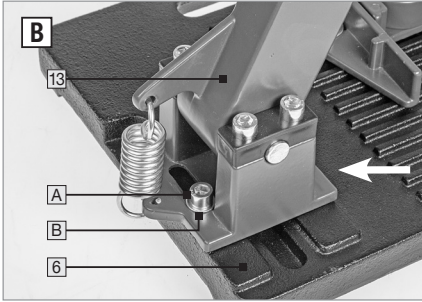
Eredeti üzemeltetési útmutató

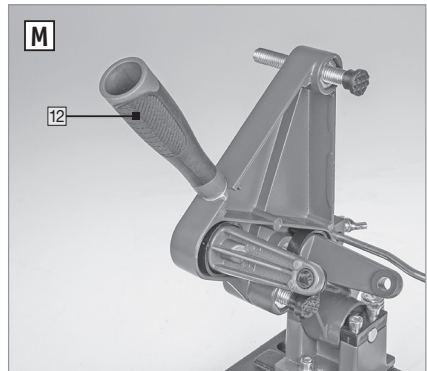
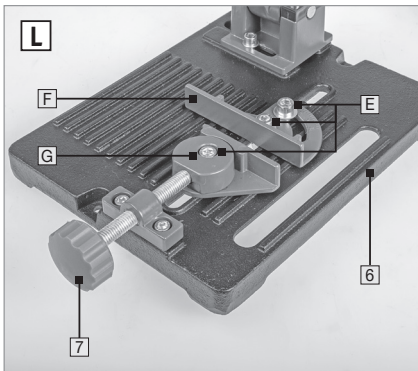
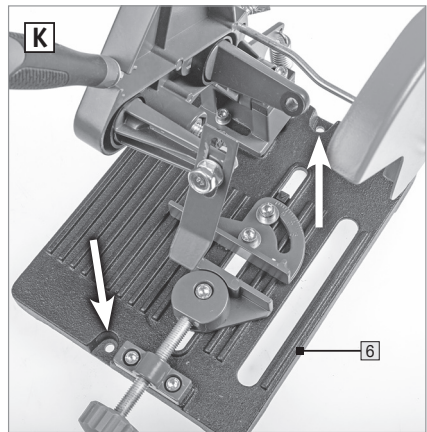
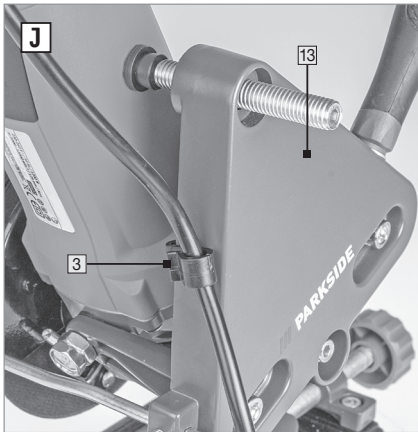
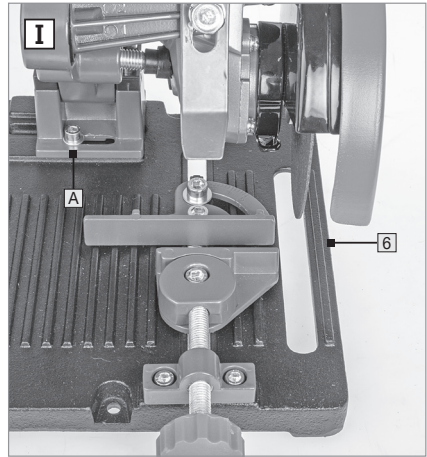
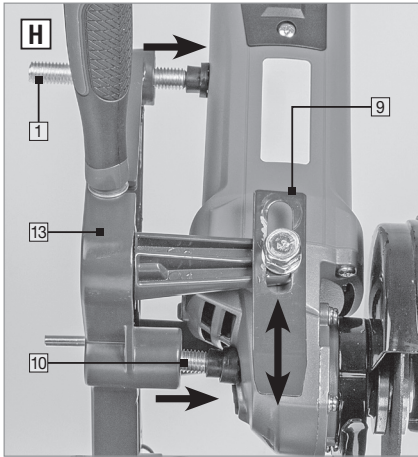
IAN 496301_2504

HU

A







Tartalomjegyzék

1. Bevezető	06
Használt szimbólumok.....	06
Szállítási terjedelem (A ábra).....	07
Alkatrészek megnevezése.....	07
2. Műszaki adatok	07
3. Biztonság	07
Rendeltetésszerű használat.....	07
Biztonsági tudnivalók.....	08
Biztonsági utasítások vágócsiszoló-gépekhez.....	08
4. Használat előtt	10
Ellenőrizze a terméket és a szállítási terjedelmet.....	10
Szerelés (B-K ábra).....	11
5. Használat	12
Rögzítőszerkezet (L ábra).....	12
Vágás (M ábra).....	12
6. Karbantartás, tisztítás, tárolás és szállítás	13
Karbantartás.....	13
Tisztítás.....	13
Tárolás.....	13
Szállítás.....	13
7. Újrahasznosítás	13
A csomagolás, a papír és a nyomtatott anyagok ártalmatlanítása.....	13
A termék ártalmatlanítása.....	13
8. Hibaelhárítás	14
9. Megfelelőségi nyilatkozat	14

1. Bevezető

Fogadja jókívánásainkat új készüléke megvásárlása alkalmából. Vásárlásával Ön egy csúcsmínőségű termék mellett döntött. A kezelési útmutató ennek a szögcsiszoló állványnak (a továbbiakban „csiszolóállvány” vagy „termék”) a részét képezi. Ez a biztonsággal, használattal és ártalmatlanítással kapcsolatos fontos tudnivalókat tartalmaz. A termék használata előtt ismerkedjen meg az összes használati és biztonsági utasítással. A terméket csak a leírt módon, a jelzett célra használja. A termék harmadik személy részére történő átadása esetén adja át az összes dokumentumot is.

Használt szimbólumok

Az alábbi szimbólumokat és jelzőszavakat a használati útmutatóban, a terméken és a csomagoláson használják.

FIGYELMEZTETÉS!

Olyan veszélyhelyzetet jelöl, amely ha nem kerülik el, halált vagy súlyos sérülést eredményezhet.

VIGYÁZAT!

Olyan veszélyhelyzetet jelöl, amely ha nem kerülik el, kisebb vagy közepes sérülést eredményezhet.

MEGJEGYZÉS!

A lehetséges anyagi károkra figyelmeztet.



Ez a szimbólum hasznos kiegészítő információkat jelöl az összeszerelésről vagy a használatról.



Azzal a szimbólummal megjelölt termékek megfelelnek az európai gazdasági területen érvényes közösségi előírásoknak.



Olvassa el a használati utasítást.



Figyelem!



Viseljen hallásvédőt.



Viseljen védőszemüveget.



Viseljen porvédő maszkot.



Viseljen védőkesztyűt.



Viseljen védőpajzsot.



Kerülje a hirtelen mozdulatokat. Fejtsen ki egyenes nyomást a munkadarabra.



Ne tartózkodjanak más személyek a hatósugaron belül.

A terméken található modelljelölés betűk és számok kombinációja:

PWS B1
WWS-WSST125-YY01
=
Szögcsiszoló állvány

Szállítási terjedelem (A ábra)

- 1 x lengőkar
- 1 x alplemez, rögzítőszerkezettel
- 1 x markolat
- 2 x tartó
- 2 x állítócsavar
- 6 x tartócsavar mindegyik
2x M6/M8/M10
- 3 x alátét mindegyik 1x M6/M8/M10
- 6 x csavaranya mindegyik
2x M6/M8/M10
- 3 x távtartó mindegyik
1x 60/90/130 mm
- 4 x műanyag hüvely 2x M6/M8
- 1 x védőburkolat tartó
- 1 x védőborítás
- 3 db imbuszkulcs (4, 5 és 6 méret)
- 1 x villáskulcs
(10 mm, 14 mm, 17 mm)
- 1 x kábelkapocs

Alkatrészek megnevezése

- 1 állítócsavar egyenes nyomószaruval
- 2 védőfedél
- 3 kábelkapocs
- 4 tartócsavar:
 - 2 db csavar, M6 anya és alátét, műanyag hüvellyel együtt
 - 2 db csavar, M8 anya és alátét, műanyag hüvellyel együtt
 - 2 db csavar, M10 anya és alátét
- 5 védőburkolat tartó
- 6 Alplemez
- 7 tekerőgomb
- 8 szorítószerszerkezet
- 9 Távtartó (3 hossz)
- 10 állítócsavar hajlított nyomószaruval
- 11 Tartó (2x)
- 12 Fogantyú
- 13 Lengőkar

2. Műszaki adatok

Modellszám	PWS B1 WWS-WSST125-YY01
Tömeg:	kb. 27 x 19 x 29 cm (H x Sz x Ma)
Súly:	3,04 kg
Csiszolókorong átmérője	125 mm

A munkadarabok maximális méretei

Cső:

Kerek cső: 30 x 2 mm (\varnothing x D)
más formák: 30 x 2 mm (B x D)

Rudak:

Kerek vas: 12 mm (\varnothing)
más formák: 12 mm (B)

Lemezek:

45 x 2 mm (B x D)

3. Biztonság

Rendeltetésszerű használat

A csiszolóállványt magánhasználatra tervezték, és a következő célokra szolgálja a hobbi és barkács szektorban:

- Kizárólag kötött, megerősített vágókorongokkal (EN 12413) történő vágáshoz. 125 mm átmérőjű tárcsával rendelkező szögcsiszolókhöz. Alkalmas M6/M8/M10 menetes fogantyúval rendelkező szögcsiszolókhöz (pl. Parkside PWS 125 G6, PPWS 125 A1), valamint a legtöbb 125 mm-es tárcsával rendelkező egykezes szögcsiszolóhoz.
- Gyémánt vágókorongokkal való használatra nem alkalmas.

A csiszolókorong kizárólag a használati útmutatóban szereplő utasításoknak és biztonsági útmutatásoknak megfelelően használható.

Biztonsági tudnivalók

FIGYELMEZTETÉS!

Olvassa el az állványhoz mellékelt összes biztonsági utasítást, útmutatást, illusztrációt és műszaki adatot, valamint az elektromos szerszámokra vonatkozó általános biztonsági utasításokat és a csiszolóhoz kapcsolódó különleges biztonsági utasításokat, amelyek az Ön csiszológépének használati útmutatójában találhatók.

A felsorolt utasítások be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

Az összes biztonsági utasítást és útmutatást őrizze meg jövőbeni felhasználás céljából.

Biztonsági utasítások vágócsiszoló-gépekhez

- a) **Ön és a közelben tartózkodó személyek maradjanak a forgó csiszolókorong szintje felett.** *A védőfedélnek meg kell védenie a kezelőt a letört darabok és a csiszolótest akaratlan érintése ellen.*
- b) **Kizárólag olyan kötött, megerősített vágókorongokat használjon elektromos szerszámaához, amelyek az elektromos szerszámhoz alkalmasak és arra vannak tervezve.** *Csak mert a tartozékot hozzá tudja rögzíteni az elektromos szerszámhoz, az még nem garantálja a biztonságos működést.*
- c) **A szerszám megengedett fordulatszámának legalább akkorának kell lennie, mint az elektromos szerszámon**
- megadott maximális fordulatszám.** *A megengedettnél gyorsabban forgó tartozék széttörhet és szétrepülhet.*
- d) **A csiszolótesteket kizárólag az ajánlott alkalmazásokhoz szabad használni.** **Például: Soha ne csiszoljon a vágókorong oldalfelületével.** *A vágókorongok a tárcsa élével történő anyagelhordásra szolgálnak. A csiszolótestre való oldalsó erőbehatás azok törését okozhatja.*
- e) **Mindig sértetlen feszítő karimát használjon, a kiválasztott csiszolótárcsához megfelelő méretben és formában.** *A megfelelő feszítő karimák kitámasztják a csiszolótárcsát és csökkentik a csiszolótárcsa törésének veszélyét.*
- f) **A szerszám külső átmérőjének és vastagságának meg kell felelnie az elektromos szerszám megadott méreteinek.** *A rosszul méretezett szerszámok nem árnýékolhatók vagy irányíthatók megfelelően.*
- g) **A csiszolótárcsának és peremnek pontosan illeszkedni kell az elektromos szerszám csiszoló orsójához.** *Azok a betétszerszámok, amelyek nem férnek rá pontosan az elektromos szerszám csiszoló orsójára, egyenetlenül forognak, erősen vibrálnak és a szerszám fölötti uralom elvesztését okozhatják.*
- h) **Ne használjon sérült csiszolókorongot.** **Minden egyes használat előtt ellenőrizze a csiszolókorong**

lepattogzását és repedéseit. Ha az elektromos szerszám vagy a csiszolókorong leesik, ellenőrizze, hogy megsérült-e, vagy használjon sérülésmentes csiszolókorongot. Ha ellenőrizte és behelyezte a csiszolókorongot, tartsa távol magát és másokat a forgó betétszerszám síkjától és hagyja a készüléket egy percig maximális fordulatszámon működni. *A sérült csiszolókorongok általában ebben a tesztidőben törnek el.*

- i) **Viseljen személyes védőfelszerelést.** Alkalmazás szerint viseljen egészarcos védőmaszkot, szemvédőt vagy védőszemüveget. Amennyiben szükséges, viseljen por védő maszkot, hallásvédőt, védőkesztyűt vagy speciális köpenyt, amely távol tartja a kis csiszoló- és anyagrészecskéket. *A szemvédőnek meg kell védenie a különböző alkalmazásokkor keletkező repülő idegen részecskéktől. A por védő- vagy légző maszknak szűrnie kell a használatkor keletkező port. Ha sokáig van kitéve hangos zajnak, halláskárosodást szenvedhet.*
- j) **Más személyek esetén ügyeljen azok biztonságos távolságára a munkaterülettől. Mindenkinek személyes védőfelszerelést kell hordania, aki belép a munkaterületre.** *A munkadarab letört részei vagy a törött betétszerszámok szétrepülhetnek és a közvetlen munkaterületen kívül is sérülést okozhatnak.*

- k) **A tápvezetékeket tartsa távol a forgó betétszerszámoktól.**

Ha elvesztené a készülék feletti uralmat, a készülék szétvághatja vagy befoghatja a tápvezetéket, vagy a kezével ill.. karjával együtt behúzhatja azt a forgó betétszerszámba.

- l) **Rendszeresen tisztítsa meg elektromos szerszáma szellőző nyílásait.** *A motorfűvő port vonz a gépházba, a fémpor nagyobb koncentrációja pedig elektromos veszélyeket rejt.*

- m) **Az elektromos szerszámot ne használja éghető anyagok közelében. Ne használja az elektromos szerszámot, ha az éghető felületen, például fán áll.** *A szikrák lángra lobbanthatják ezeket az anyagokat.*

- n) **Ne használjon olyan betétszerszámokat, amelyek folyékony hűtőanyagokat igényelnek.** *A víz vagy egyéb folyékony hűtőanyagok használata elektromos áramütést okozhat.*

- 1) **Visszacsapás és a rá vonatkozó biztonsági tudnivalók**

A visszacsapás a hirtelen reakció a beakadó vagy blokkolva forgó csiszolókorong esetén.

A beakadás vagy blokkolás a forgó szerszám hirtelen megállásához vezet. Ezáltal egy ellenőrizetlen vágóegység felfelé, a kezelő irányába gyorsul.

Ha pl.. egy vágókorong egy munkadarabban elakad vagy blokkol, akkor a munkadarabba behatoló vágókorong széle belekaphat, ami a vágókorong töréséhez vagy visszacsapódáshoz vezethet. Eközben a vágókorongok el is törhetnek.

A visszacsapódás az elektromos szerszám helytelen vagy hibás használatának következménye. Ezt a helyzetet megfelelő óvintézkedések segítségével - mint a következőkben leírjuk - el lehet kerülni.

a) Az elektromos szerszámot erősen tartsa fogva, testét és karjait pedig olyan pozícióba helyezze, amelyben ellen tud hatni a visszacsapódási erőnek. A kezelő megfelelő óvintézkedésekkel uralni tudja a visszacsapódási- és reakcióerőket.

b) Kerülje a vágókorong előtti és utáni területet. Visszacsapás esetén a vágó-csiszoló berendezés felfelé, a kezelő felé mozdul el.

c) Ne használjon láncos, fafaragó vagy fogazott fűrészlapot, valamint szegmentált gyémántkorongot, amelynek szélessége meghaladja a 10 mm-t. Az ilyen betétszerszámok gyakran okoznak visszacsapódást vagy a betétszerszám fölötti uralom elvesztéséhez vezethetnek.

d) Kerülje a vágókorong blokkolását vagy a túl nagy szorító nyomást. Ne végezzen túlzottan mély vágásokat. A vágótárcsa túlterhelése növeli annak igénybevételét és az elakadás vagy blokkolás esélyét, és ezzel a visszacsapódás vagy a csiszolótest törésének lehetőségét.

e) Ha a vágókorong elakad vagy megszakítja a munkát, kapcsolja ki a vágó-csiszoló berendezést és tartsa fogva, amíg a tárcsa le nem állt. Soha ne próbálja meg a még forgó tárcsát kihúzni a vágatból, mivel ez

visszacsapódáshoz vezethet. Állapítsa meg és hártsa el az elakadás okát.

f) Ne kapcsolja be addig újra az elektromos szerszámot, amíg a munkadarabban van. Először hagyja felfutni a vágókorongot a maximális fordulatszámra, mielőtt óvatosan folytatja a vágást. Máskülönben elakadhat a tárcsa, kiugorhat a munkadarabból vagy visszacsapódást okozhat.

g) Támassa ki a nagyméretű munkadarabokat, a beakadt vágókorong által előidézett visszacsapódás kockázatának csökkentésére. A nagyméretű munkadarabok a saját súlyuk alatt behajolhatnak. A munkadarabot a tárcsa mindkét oldalán ki kell támasztani, méghozzá az elválasztó vágás és a széle közelében is.

4. Használat előtt

Ellenőrizze a terméket és a szállítási terjedelmet

- Vegye ki a csiszolóállványt és a tartozékokat a csomagolásból.
- Ellenőrizze, hogy a szállítási terjedelem teljes körű-e (lásd a „Szállítási terjedelem / Alkatrészek megnevezése” fejezetet).
- Ellenőrizze, hogy a csiszolóállvány vagy a tartozékok nem sérültek-e meg.
- Ha sérülést vagy hiányzó alkatrészeket észlel, ne használja a csiszolóállványt. Értesítse a garanciajegyen szereplő, gyártó által megadott szervizek egyikét.

Szerelés (B-K ábra)

A szereléshez szükséges:

Imbuszkulcs (4, 5 és 6 méret)

Csavar kulcs (10 mm, 14 mm, 17 mm méret)

- Rögzítse a lengőkart **13**a hozzá tartozó csavarokkal **A** és alátétekkel **B** az alaplemezre **6**.
A lengőkart még ne húzza meg teljesen: Később még be kell állítani.
- Rögzítse a fogantyút **12** a hozzá tartozó anyával **C** és alátéttel a **D** lengőkarhoz.
- Szerelje fel mindkét tartót **11** a belső hatlapfejű csavarokkal és a belső hatlapfejű kulccsal (6-os méret) a lengőkarra. Ne húzza meg azonban még túl szorosan, mert később még be kell állítani.
- Helyezze mindkét beállítócsavart (**1** és **10**) a hozzá tartozó anyával a lengőkar rögzítőelemeibe. Az egyenes nyomószaruvall ellátott beállítócsavart a felső mélyedésbe, a hajlított nyomószaruvall ellátottat pedig az alsó mélyedésbe kell felszerelni. Ezekkel fogja a szögcsiszolót később beszorítani a tartóba. Az állítócsavarok nyomópatkói később az sarokcsiszoló házában kell, hogy feküdjenek.
- Szerelje fel a védőburkolatot **2** úgy, hogy a konzol **5** a lengőkar megfelelő nyílásába illeszkedik, és a megfelelő szárnyas anyával **E** rögzíti. Megjegyzés: A védőburkolatnak az sarokcsiszoló védőburkolata felett kell lennie.
- Most rögzítse a szögcsiszolót a tartón. Ehhez az alábbi lépések szerint járjon el:
 - 1) A szögcsiszolót felszerelt vágótárcsával, azonban a kiegészítő fogantyú nélkül szorítsa a két tartó közé.

- 2) Rögzítse a szögcsiszolót úgy, hogy a rögzítőcsavart **4** a szögcsiszolóhoz megfelelő menettel (M6, M8 vagy M10 méret) a megfelelő távtartóval **9** és alátéttel (elől) együtt mindkét nyílásba becsavarja a szögcsiszoló kiegészítő fogantyújához. Használja a mellékelt műanyag hüvelyeket, hogy a szerkezet stabilabb legyen, és ne sérüljön meg a szögcsiszoló felülete.
 - Ügyeljen arra, hogy a műanyag hüvelyeket a szükséges csavarokhoz való méretben használja. Az M10 csavarokhoz **4** nincs szüksége műanyag hüvelyekre.
 - 3 különböző hosszúságú távtartó **9** áll rendelkezésre. Válassza ki azt a távtartót, amely megfelelő hosszúságú.
- 3) A két biztosító anyát szorosan a két tartóra csavarozva növeli a **11** szögcsiszoló rögzítésének szilárdságát.
- 4) Állítsa be a szögcsiszolót a lengőkarban és a **9** távtartóban úgy, hogy a vágókorong belemerüljön az alaplemez vágórésébe, de ne érjen hozzá az alatta lévő munkaasztalhoz. Húzza meg mindkét tartót szorosan.
- 5) Állítsa be a nyomópatkós (**1** és **10**) beállítócsavarokat úgy, hogy a vágókorong merőleges legyen az alaplemezre **6**, majd rögzítse azokat imbuszkulccsal (4-es méret), hogy a szögcsiszoló szilárdan rögzüljön.
- 6) Az imbuszkulccsal (5-ös méret) kissé lazítsa meg az imbuszcsavart, majd állítsa be a lengőkart **13** úgy, hogy a vágókorong közepén **A** merüljön be az alaplemez **6** vágórésébe, majd húzza meg újra mindkét csavart.
- 7) Rögzítse a szögcsiszoló hálózati kábelét a **3** lengőkar **13** kábelbilinciséhez.
- 8) Rögzítse a vágóállványt az alaplemez mindkét rögzítő nyílásához a **6**

munkaasztalon. Biztosítsa, hogy az asztal és az állvány biztonságosan állnak. (A rögzítőcsavarok nincsenek a szállítási terjedelemben)

▲ MEGJEGYZÉS!

A szögcsiszolót kb. egy percig kapcsolja be. Ismét kapcsolja ki, válassza le a készüléket a hálózatról és ellenőrizze az összes csavar és csavarcsatlakozás megfelelő illeszkedését. Ha szükséges, húzza szorosabbra a csatlakozásokat.

Az Ön csiszolóállványa készen áll a használatra.

5. Használat

▲ FIGYELMEZTETÉS!

Kövesse a csiszolóállvánnyal, sarokcsiszolóval és vágókorongokkal együtt szállított összes biztonsági utasítást és irányelvet.

125 mm átmérőjű vágótárcsák használatakor egyenes vágások 35 mm átmérőig lehetségesek.

Kopott vágókorongok használata esetén a maximálisan lehetséges méret ennek megfelelően csökken.

Rögzítőszerkezet (L ábra)

- Helyezze a munkadarabot a rögzítőszerkezet pofái közé [8].
- A belső hatlapú csavarokat [E] belső hatlapú kulccsal (6-os méret) csavarja ki, hogy beállíthassa a [F] nagy ütközőt. Ismét húzza meg a belső hatlapú csavarokat.

- A belső hatlapú csavarokat [E] belső hatlapú kulccsal (6-os méret) csavarja ki, hogy beállíthassa a [G] kis ütközőt .
- Állítsa be az ütközőket úgy, hogy a vágókorong pontosan a munkadarab szélének közepén helyezkedjék el.
- A tekerőgombot [7] a munkadarab rögzítéséhez forgassa az órajárás irányába.
- A munkadarab kioldásához forgassa a tekerőgombot az órajárással ellentétes irányba.

A mellékelt csavarokkal, alátétekkel és anyákkal a rögzítőszerkezet [8] (általában előre összeszerelve) felszerelhető a csiszolóállvány alaplemezére. Ehhez az alaplemezben [6] kivágások vannak kialakítva.

A csavarokat és anyákat ne húzza meg túl erősen, hogy sem az alaplemezben, sem pedig a rögzítőszerkezetben ne tegyen kárt.

Vágás (M ábra)

▲ VIGYÁZAT!

Fontos: Ügyeljen arra, hogy a munkadarab hossza legalább a ütköző felének feleljen meg. Ellenkező esetben a munkadarab kilazulhat és kilöködhet.

- Rögzítse a munkadarabot a fent leírtak szerint.
- A fogantyút [12] lassan nyomja lefelé. Ne gyakoroljon túlzott nyomást és kerülje a hirtelen mozdulatokat.

6. Karbantartás, tisztítás, tárolás és szállítás

FIGYELMEZTETÉS!

Valamennyi beállítás, javítás vagy karbantartás előtt húzza ki a szögcsiszoló hálózati csatlakozóját a konnektorból.

Karbantartás

A csiszolóállvány messzemenően nem igényel karbantartást, de olajtól, zsírtól és portól távol kell tartani.

Csak a gyártó ill. engedélyezett szakműhelyek által gyártott pótalkatrészeket / tartozékokat használjon.

Javításokat csak szakembernek vagy felhatalmazott szervizműhelynek szabad elvégezni. Szakembernek az olyan személyek tekinthetők, akik rendelkeznek a megfelelő szakképzettséggel és tapasztalattal, ismerik a csiszolóállványok felépítésével és kialakításával kapcsolatos követelményeket és képesek megérteni a biztonsági intézkedéseket.

Tisztítás

- Tisztítsa meg a csiszolóállványt nedves ruhával. Semmi esetre se használjon éles és/vagy karcoló tisztító- vagy oldószert. Ezt követően hagyja, hogy az alkatrészek teljesen megszáradjanak

Tárolás

- Tárolás előtt tisztítsa meg a csiszolóállványt.
- Amikor nem használja a csiszolóállványt, tárolja biztonságos, hűvös, száraz és jól szellőző helyen, gyermekek elől elzárva.

Szállítás

- A csiszolóállványt az ütésekől és rezgésektől védve, az eredeti csomagolásban szállítsa.

7. Újrahasznosítás

A csomagolás, a papír és a nyomtatott anyagok ártalmatlanítása



A csomagolás, a papír és a nyomtatott anyagok ártalmatlanítását az anyag típusának és az Ön területén érvényes helyi előírásoknak megfelelően végezze.

A termék ártalmatlanítása

A már nem használható készülékeket újrahasznosításra adja le egy anyaghasznosító gyűjtőhelyen. Ne tegye a háztartási hulladékok közé. További információk az illetékes hatóságtól szerezhetők be.

8. Hibaelhárítás

Hiba	Lehetséges okok	Megszüntetés
A csiszolóállvány megcsúszik vagy inog	Nincs síkban és vízszintesen a munkafelület	Szerelje fel a csiszolóállványt egy sík és vízszintes felületre.
A szögcsiszoló elcsúszik.	A szögcsiszoló nincs biztonságosan és szilárdan felszerelve.	Rögzítse a csavaros csatlakozásokat és a csavarokat.

9. Megfelelőségi nyilatkozat

AZ EK-megfelelőségi nyilatkozat az útmutató utolsó oldalán található.



EN

ORIGINAL EU/EC DECLARATION OF CONFORMITY

We (4) expressly declare, under our sole responsibility, that the object (1) of this declaration is in conformity with all relevant provisions of the following Union harmonisation legislation (2).

References to the harmonised standards used (3).

The technical file is available from: (4).

HU

EREDETI EU/EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Felelősségünk teljes tudatában kijelentjük (4), hogy a jelen nyilatkozat tárgya (1) megfelel az alábbi uniós harmonizációs jogszabályok releváns rendelkezéseinek (2).

A felhasznált harmonizált szabványok hivatkozásai (3).

A műszaki dokumentáció elérhető az alábbi helyen: (4).

RS

ORIGINAL EU / EC DEKLARACIJA O USKLAĐENOSTI

Mi (4) izričito i na sopstvenu odgovornost izjavljujemo da je predmet (1) ove deklaracije u skladu sa svim relevantnim odredbama sledećeg zakonodavstva Unije o harmonizaciji (2).

Pozivanje na primenjene harmonizovane standarde (3).

Tehnička dokumentacija dostupna na: (4).

RO

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE ORIGINALĂ UE/CE

Declarăm în mod expres, pe propria răspundere, că obiectul (1) al prezentei declarații este în conformitate cu toate dispozițiile relevante ale următoareii legislații de armonizare a Uniunii (2).

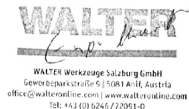
Trimiteri la standardele armonizate aplicate (3).

Documentația tehnică este disponibilă la: (4).

(1)	(2)	(3)
Angle grinder stand Szögcsiszoló állvány Postolje za ugaonu brusilicu Suport pentru polizor unghiular Mod.: PWS B1 WWS-WSST125-YY01 15-03497 – 2025-10	2006/42/EC	Annex I of 2006/42/EC

(4)

Walter Werkzeuge Salzburg GmbH
Gewerbeparkstr. 9, A-5081, Anif, Austria



Matthias Engelhardt
Product Manager
Anif, 10.09.2025

Walter Werkzeuge Salzburg GmbH

Gewerbeparkstr. 9
5081 Anif, Austria

V. 1.0

Az információk állapota:
10/2025

IAN 496301_2504