

### Műszaki adatok

Kapacitások	<b>légnyomás (vízoszlop)</b>	0-550 mm
	Levegőmennyiség	2,8 m <sup>3</sup> /perc
	Nincs terhelési sebesség (RPM)	0-18.000/perc
	Teljes hossz	509 mm
	Nettó tömeg	1,6 kg

- Folyamatos kutatási és fejlesztési programunk miatt az itt található specifikációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.
- A műszaki adatok és az akkumulátorkazetta országonként eltérő lehet.

#### FIGYELMEZTETÉS:

Csak a fent felsorolt akkumulátorkazettákat és töltőket használja. Bármilyen más akkumulátorkazetta és töltő használata sérülést és/vagy tüzet okozhat

Szimbólumok: Az alábbiakban a berendezéshez használt szimbólumok láthatók. Használat előtt győződjön meg arról, hogy megértette a jelentésüket.

	Személyi sérülés veszélyét jelzi		Olvassa el a használati útmutatót.
	Viseljen védőszemüveget. Viseljen hallásvédőt.		Ne dobja vízbe az akkumulátort.
	Max hőmérséklet 50°C (122°F)		Ne dobja tűzbe az akkumulátort
	Ne dobja a terméket nem megfelelő tartályokba.		Ne dobja ki az elektromos berendezést/akkumulátort a háztartási hulladékkal együtt

Rendeltetésszerű használat: A szerszám porfújásra szolgál.

A FIGYELMEZTETÉS:

**FIGYELMEZTETÉS** Olvasson el minden biztonsági figyelmeztetést és utasítást. A figyelmeztetések és utasítások be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

## Fontos biztonsági utasítások az akkumulátorkezeléshez

A figyelmeztetéseken szereplő "elektromos szerszám" kifejezés az Ön hálózatról működő (vezetékes) vagy akkumulátoros (vezeték nélküli) elektromos kéziszerszámára vonatkozik.

### A munkaterület biztonsága.

1. Tartsa tisztán és jól megvilágított munkaterületet. A zsúfolt vagy sötét területek balesetekhez vezethetnek.
2. Ne működtesse az elektromos kéziszerszámokat robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében. Az elektromos szerszámok szikrákat hoznak létre, amelyek meggyújthatják a port vagy a gőzöket.
3. Az elektromos kéziszerszám használata közben tartsa távol a gyerekeket és a közelben tartózkodókat. A zavaró tényezők elveszíthetik az irányítást.

### Elektromos biztonság

1. Az elektromos szerszámok csatlakozóinak illeszkedniük kell a konnektorhoz. Soha semmilyen módon ne módosítsa a csatlakozót. Ne használjon adapterdugót földelt (földelt) elektromos szerszámokhoz. A nem módosított dugók és a megfelelő aljzatok csökkentik az áramütés kockázatát.
2. Kerülje a test érintkezését földelt vagy földelt felületekkel, mint például csövek, radiátorok, tűzhelyek és hűtőszekrények. Fennáll az áramütés veszélye, ha teste földelvel van.
3. Ne tegye ki az elektromos kéziszerszámot esőnek vagy nedves körülményeknek. Az elektromos kéziszerszámba jutó víz növeli az áramütés kockázatát.
4. Ne használja vissza a vezetékét. Soha ne használja a kábelt az elektromos kéziszerszám hordozására, húzására vagy kihúzására. Tartsa távol a kábelt hőtől, olajtól, éles szélektől vagy mozgó alkatrészekről. A sérült vagy összegabalyodott vezetékek növelik az áramütés kockázatát.
5. Ha az elektromos kéziszerszámot a szabadban használja, használjon kültéri használatra alkalmas hosszabbítót. A kültéri használatra alkalmas kábel használata csökkenti az áramütés kockázatát.
6. Ha az elektromos kéziszerszám nedves helyen történő használata elkerülhetetlen, használjon földzárlat-megszakítót. (GFCI) védett ellátás. A GFCI használata csökkenti az áramütés kockázatát. (GFCI) védett ellátás. A GFCI használata csökkenti az áramütés kockázatát.

### Személyes biztonság

1. Legyen éber, figyelje, mit csinál, és használja a józan eszét, amikor elektromos kéziszerszámot használ. Ne használjon elektromos szerszámot, ha fáradt vagy kábítószert, alkohol vagy gyógyszer hatása alatt áll. Az elektromos kéziszerszámok használata közbeni kis figyelmetlenség súlyos személyi sérülést okozhat.
2. Használjon egyéni védőfelszerelést. Mindig viseljen szemvédőt. A megfelelő körülmények között használt védőfelszerelések, például porálarc, csúszásmentes biztonsági cipő, védősisak vagy hallásvédő csökkentik a személyi sérülések számát.

3. Akadályozza meg a véletlen indítást. Győződjön meg arról, hogy a kapcsoló kikapcsolt állásban van, mielőtt az áramforráshoz és/vagy akkumulátorcsomaghoz csatlakoztatja, felveszi vagy hordozza a szerszámot. Balesetveszélyes, ha az elektromos kéziszerszámokat úgy viszi, hogy az ujját a kapcsolón tartja, vagy ha bekapcsolja a kapcsolóval ellátott elektromos szerszámokat.
4. Az elektromos kéziszerszám bekapcsolása előtt távolítsa el minden beállító kulcsot vagy csavarkulcsot. Az elektromos kéziszerszám forgó alkatrészén hagyott csavarkulcs vagy kulcs személyi sérülést okozhat.
5. Ne nyúljon túl. Mindig tartsa a megfelelő lábtartást és egyensúlyt. Ez lehetővé teszi az elektromos kéziszerszám jobb irányítását váratlan helyzetekben.
6. Öltözz fel megfelelően. Ne viseljen bő ruhát vagy ékszert. Haját, ruházatát és kesztyűjét tartsa távol a mozgó alkatrészekről. A bő ruhák, ékszerek vagy hosszú haj beakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.
7. Ha a poreszívás és -gyűjtő berendezések csatlakoztatására rendelkezésre állnak eszközök, gondoskodjon ezek csatlakoztatásáról és megfelelő használatáról. A porgyűjtő használata csökkentheti a porral kapcsolatos veszélyeket.

### Az elektromos szerszámok használata és gondozása

1. Ne erőltesse az elektromos kéziszerszámot. Használja az alkalmazásának megfelelő elektromos szerszámot. A megfelelő elektromos kéziszerszám jobban és biztonságosabban végzi el a munkát a tervezett sebesség mellett. 2. Ne használja az elektromos kéziszerszámot, ha a kapcsoló nem kapcsolja be és ki. Minden olyan elektromos kéziszerszám, amely nem vezérelhető a kapcsolóval, veszélyes, ezért meg kell javítani.
3. Húzza ki a csatlakozódugót az áramforrásból és/vagy húzza ki az akkumulátort az elektromos kéziszerszámából, mielőtt bármilyen beállítást végezne, tartozékokat cserélné vagy eltárolná az elektromos szerszámokat. Az ilyen megelőző biztonsági intézkedések csökkentik az elektromos kéziszerszám véletlen beindításának kockázatát.
4. A használaton kívüli elektromos szerszámokat gyermekektől elzárva tárolja, és ne engedje, hogy olyan személyek kezeljék az elektromos kéziszerszámot, akik nem ismerik az elektromos kéziszerszámot vagy az utasításokat. Az elektromos szerszámok veszélyesek szakképzetlen felhasználók kezében.
5. Karbantartsa az elektromos szerszámokat. Ellenőrizze, hogy a mozgó alkatrészek nem illeszkednek-e vagy beszorultak-e, nem törnek-e el az alkatrészek, és minden olyan körülmény, amely befolyásolhatja az elektromos kéziszerszám működését. Ha megsérült, használat előtt javíttassa meg az elektromos kéziszerszámot. Sok balesetet a rosszul karbantartott elektromos szerszámok okoznak.
6. Tartsa a vágószerszámokat élesen és tisztán. A megfelelően karbantartott, éles vágóélekkel rendelkező vágószerszámok kisebb valószínűséggel ragadnak be, és könnyebben irányíthatók.
7. Az elektromos kéziszerszámot, a tartozékokat, szerszámfejeket stb. az utasításoknak megfelelően használja, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő munkát. Ha az elektromos kéziszerszámot a tervezettől eltérő műveletekre használja, veszélyes helyzet alakulhat ki.

### Az akkumulátoros szerszám használata és gondozása

1. Csak a gyártó által meghatározott töltővel töltse fel. Az egyik típusú akkumulátorhoz megfelelő töltő tűzveszélyt okozhat, ha egy másik akkumulátorcsomaggal együtt használják.
2. Az elektromos kéziszerszámokat csak erre a célra kijelölt akkumulátorral használja. Bármilyen más akkumulátorcsomag használata sérülés- és tűzveszélyt okozhat.
3. Ha nem használja az akkumulátort, tartsa távol más fémtárgyaktól, például gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy egyéb kis fémtárgyaktól, amelyek összeköttetést létesíthetnek az egyik terminál és a másik között. Az akkumulátor érintkezőinek rövidre zárása égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.

4. Visszaélősszerű körülmények között folyadék lökhet ki az akkumulátorból; kerülje az érintkezést. Ha véletlenül érintkezik, öblítse le vízzel. Ha folyadék szembe kerül, kérjen orvosi segítséget. Az akkumulátorból kilépő folyadék irritációt vagy égési sérülést okozhat. Az akkumulátoros szerszám használata és gondozása

#### Szolgáltatás

1. Az elektromos kéziszerszámot szakképzett szerelővel javíttassa, kizárólag azonos cserealkatrészek felhasználásával. Ez biztosítja az elektromos kéziszerszám biztonságának megőrzését.
2. Kövesse a kenésre és a tartozékok cseréjére vonatkozó utasításokat.
3. Tartsa a fogantyúkat szárazon, tisztán és olaj- és zsírinten.

#### Akkumulátoros fúvók biztonsági figyelmeztetései

1. A fúvó használatakor mindig használjon védőszemüveget, sapkát és maszkot.
2. Soha ne irányítsa a fúvókát a közelben tartózkodó személyek felé a fúvó használata közben.
3. Mindig használja a porzsákat, amikor port, forgácsot és hasonlókat gyűjt össze.
4. Ne gyűjtse össze a még parázsló cigarettahamut, frissen vágott fémgorgácsot, csavart, körmök és hasonlók. Figyelmeztetés - Nedves felületen történő használat esetén áramütés következhet be.  
Ne tegye ki esőnek. Tárolás zárt térben.
5. Soha ne zárja el a szívó bemenetet és/vagy a ventilátor kimenetét. A megnövekedett motorfordulat veszélyes ventilátortörést okozhat.
6. A ventilátort kisgyermek vagy fogyatékkal élő személyek felügyelet nélkül nem használhatják.
7. A kisgyermekeket felügyelni kell, hogy ne játsszanak a fúvóval.

#### Mentse el ezeket az utasításokat.

##### FIGYELMEZTETÉS:

NE hagyja, hogy a termék kényelme vagy ismerete (ismételt használatból származó) felváltsa az érintett termékre vonatkozó biztonsági szabályok szigorú betartását. A HELYTELEN HASZNÁLAT vagy a jelen használati útmutatóban szereplő biztonsági szabályok be nem tartása súlyos személyi sérülést okozhat.

#### Fontos biztonsági utasítások az akkumulátorkazettához

1. Az akkumulátorkazetta használata előtt olvassa el az összes utasítást és figyelmeztető jelzést az (1)akkumulátortöltőn, (2) az akkumulátoron (3) az akkumulátor használó terméken.
2. Ne szerelje szét az akkumulátorkazettát.
3. Ha az üzemi idő túlságosan lerövidült, azonnal hagyja abba a működést. Túlmelegedést, égési sérüléseket és akár robbanást is okozhat.
4. Ha elektrolit kerül a szemébe, öblítse ki tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Ez a látás elvesztését okozhatja.
5. Ne zárja rövidre az akkumulátorkazettát:  
(1) Ne érintse meg a csatlakozókat vezetőképes anyaggal.

- (2) Ne tárolja az akkumulátorkazettát más fémtárgyakkal, például szögekkel, érmékkel stb.
- (3) Ne tegye ki az akkumulátorkazettát víznek vagy esőnek. Az akkumulátor rövidzárlata nagy áramfolyást, túlmelegedést, égési sérüléseket és akár meghibásodást is okozhat.
6. Ne tárolja a szerszámot és az akkumulátorkazettát olyan helyen, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja az 50°C-ot (122°F).
7. Ne égesse el az akkumulátorkazettát még akkor sem, ha az súlyosan sérült vagy teljesen elhasználódott. Az akkumulátorkazetta tűzben felrobbanhat.
8. Ügyeljen arra, hogy ne ejtse le vagy ne üsse meg az akkumulátort.
9. Ne használjon sérült akkumulátort.

#### Tippek az akkumulátor maximális élettartamának fenntartásához

1. Töltse fel az akkumulátorkazettát, mielőtt teljesen lemerül. Mindig állítsa le a szerszám működését, és töltse fel az akkumulátort amikor kisebb szerszám teljesítményt észlel.
2. Soha ne töltsön újra teljesen feltöltött akkumulátort. A túltöltés lerövidíti az akkumulátor élettartamát.
3. Töltse fel az akkumulátorkazettát szobahőmérsékleten 10°C-40°C (50°F - 104°F). Töltés előtt hagyja lehűlni a forró akkumulátorkazettát.

#### Szerszám/akkumulátor védelmi rendszer

A szerszám szerszám/akkumulátor védelmi rendszerrel van felszerelve. Ez a rendszer automatikusan levágja kapcsolja ki a motort a szerszám és az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében. A szerszám automatikusan leáll működés közben, ha a szerszámot vagy az akkumulátort az alábbi feltételek valamelyike alá helyezték.

#### Túlterhelés elleni védelem

Ha az akkumulátort olyan módon üzemeltetik, hogy abnormálisan magas áramfelvételt okozzon a szerszám automatikusan leáll. Ebben a helyzetben kapcsolja ki az eszközt, és állítsa le az alkalmazást a szerszám túlterhelését okozta. Ezután kapcsolja be az eszközt az újraindításhoz.

#### Túlmelegedés elleni védelem

Ha a szerszám/akkumulátor túlmelegszik, a szerszám automatikusan leáll. Ebben a helyzetben hagyja a hűtse le a szerszámot/akkumulátort, mielőtt újra bekapcsolná.

#### Túlkisülés elleni védelem

Ha az akkumulátor kapacitása nem elegendő, a szerszám automatikusan leáll. Ebben az esetben távolítsa el vegye ki az akkumulátort a szerszámból, és töltse fel az akkumulátort

## Funkció leírása

### VIGYÁZAT:

- Mindig győződjön meg arról, hogy a szerszám ki van kapcsolva, és az akkumulátorkazettát eltávolította, mielőtt beállítaná vagy ellenőrizné a szerszám működését.

### Munkaterület

Tartsa a munkaterületet tisztán és jól megvilágítva. A zsúfolt padok és a sötét területek balesetekhez vezethetnek. Ne működtesse az elektromos szerszámokat robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében. Az elektromos szerszámok szikrákat hoznak létre, amelyek meggyújthatják a port vagy a gőzöket. Az elektromos kéziszerszám használata közben tartsa távol a szemlélődőket, a gyerekeket és a látogatókat. A zavaró tényezők elveszítethetik az irányítást.

## További információ a vezeték nélküli ventilátorról

### A FIGYELMEZTETÉS:

Mindig győződjön meg arról, hogy a szerszám ki van kapcsolva, és az akkumulátort eltávolította, mielőtt beállítaná vagy ellenőrizné a szerszám működését.

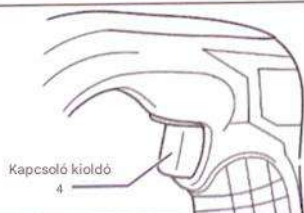


Az akkumulátorkazetta behelyezése vagy eltávolítása

1. Az akkumulátorkazetta behelyezése előtt mindig kapcsolja ki a szerszámot.
2. Az akkumulátorkazetta eltávolításához húzza ki a szerszámból, miközben megnyomja a kocsikazetta mindkét oldalán található gombokat.
3. Az akkumulátorkazetta behelyezéséhez igazítsa az akkumulátorkazettán lévő nyelvet a ház hornyához, és csúsztassa a helyére. Mindig teljesen tolja be, amíg egy kis kattánással a helyére nem pattan. Ha nem, akkor véletlenül kieshet a szerszámból, és sérülést okozhat Önnek vagy valakinek a környezetében.
4. Ne alkalmazzon erőt az akkumulátorkazetta behelyezésekor. Ha a kazetta nem csúszik be könnyen, akkor nincs megfelelően behelyezve.

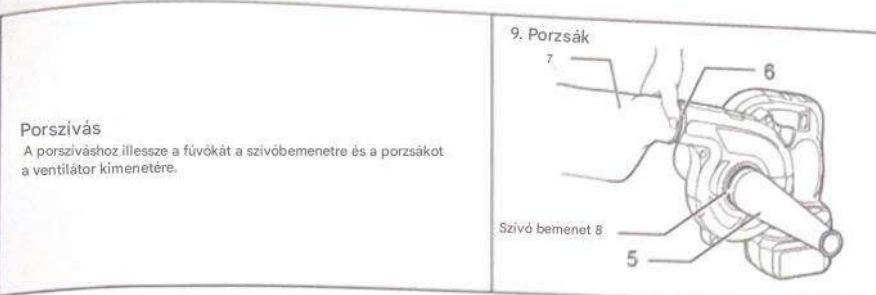
### Kapcsolóművelet FIGYELMEZTETÉS:

1. Mielőtt behelyezné az akkumulátorkazettát a szerszámba, mindig ellenőrizze, hogy a kapcsológomb megfelelően működik-e, és elengedéskor visszatér "OFF" helyzetbe.
2. A szerszám indításához egyszerűen húzza meg a kapcsolót. A szerszám sebességét növeli a kapcsolóra gyakorolt nyomás növelése. A leállításához engedje el a kapcsoló kioldóját. (2. ábra)



### ÖSSZESZERELÉS Fúj

A porfúvóhoz csatlakoztassa a fúvókát a ventilátor kimenetéhez, az áramutató járással meggyújtás irányba forgatva, hogy a helyére rögzítse.



### Porszívás

A porszívóhoz illesse a fúvókát a szívóbemenetre és a porzsákot a ventilátor kimenetére.



Miután a zsák megtelt porral, a rögzítő elengedésével ürítse ki a porzsák tartalmát egy portartályba.

VIGYÁZAT: Ürítse ki a porzsákot, mielőtt túlságosan megtelik, vagy a szívóerő gyengül.

### Tisztítás

Időnként törölje le a szerszám külsejét szappanos vízben megnedvesített ruhával. Soha ne használjon benzint, hígítót vagy hasonlót, mert elszíneződés és/vagy repedések keletkezhetnek.

