

**STIHL**

**STIHL BG-KM**

Használati utasítás





## Tartalomjegyzék

Kombinált rendszer	2
Ehhez a használati utasításhoz	2
Biztonsági előírások és munkatechnika	2
Megengedett kombimotorok	5
A berendezés kiegészítése	6
A kombinált szerszám felszerelése	6
Motor beindítása / leállítása	6
A berendezés tárolása	7
Karbantartási és ápolási tanácsok	7
Az elkopás csökkentése és a károsodások elkerülése	8
Fontos alkotórészek	9
Műszaki adatok	10
Javítási tanácsok	11
Eltávolítása	11
EK Megfelelőségi nyilatkozat	11

Eredeti használati utasítás

Klímentesen fehéritett papírra nyomtatott.  
A nyomdai hibák növényi olajokat tartalmaz, a papír újból felhasználható.

© ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2019  
0458-548-1121-A - V411.F19.  
0000000922\_018\_H

# STIHL

BG-KM

**Tisztelt Vevő!**

**Köszönjük, hogy a STIHL minőségi termékét választotta.**

**Ez a termék modern gyártási technikával és széleskörű minőségbiztosítási intézkedések mentén készült. Cégünk mindent megtesz azért, hogy Ön ezzel a berendezéssel elégedett legyen és azzal probléma nélkül dolgozhasson.**

**Ha a berendezéssel kapcsolatban kérdései lennének, kérjük, forduljon a kereskedőjéhez, vagy közvetlenül cégünk képviselőjéhez.**

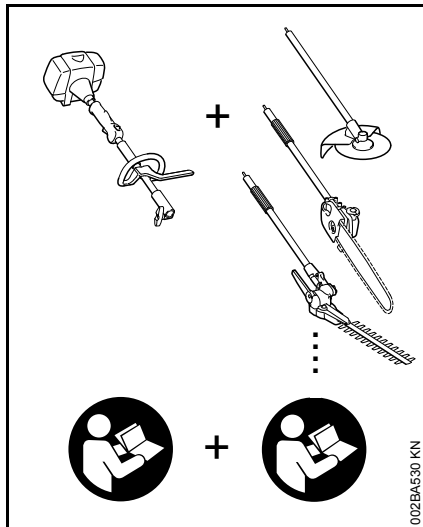
Tisztelettel,



**Dr. Nikolas Stihl**

Ez a használati utasítás szerzői jogvédelem alatt áll. Minden jog fenntartva, különös tekintettel a sokszorosításra, a fordításra és az elektronikus rendszerekben történő feldolgozásra.

## Kombinált rendszer



A STIHL kombinált rendszereiben különböző kombimotorokat és kombinált szerszámokat állítanak össze egyetlen motoros berendezéssé. A kombimotor és a kombinált szerszám működőképes egységét ebben a használati utasításban motoros berendezésnek nevezzük.

Ennek megfelelően a kombimotor és a kombinált szerszám használati utasításai együttesen alkotják a motoros berendezésre vonatkozó teljes használati utasítást.

Az első üzembe helyezés előtt figyelmesen olvassa el **mindkét** használati utasítást, és gondosan őrizze meg azokat a későbbi használatához.

## Ehhez a használati utasításhoz

### Képjelzések

A berendezésen található összes képjelzés jelentése ebben a használati utasításban részletesen ismertetett.

### Szövegrészek megjelölése

#### FIGYELMEZTETÉS

Vigyázat, baleset- és személyi sérülésveszély, valamint jelentős anyagi károk történhetnek.

#### TUDNIVALÓ

Vigyázat, a berendezés vagy annak egyes alkotórészei megsérülhetnek.

### Műszaki továbbfejlesztés

A STIHL-cég valamennyi gépének és munkaeszközének állandó továbbfejlesztésén fáradozik; ezért a gép alakjára, technikájára és felszerelésére vonatkozóan a változtatás jogát fenntartjuk.

Ezért az ebben a használati utasításban közöltek alapján, és az ábrák szerint támasztott követeléseinek eleget tenni nem tudunk.

## Biztonsági előírások és munkatechnika



A motoros berendezéssel történő munkavégzéskor különleges biztonsági előírások szükségesek.



Az első üzembe helyezést megelőzően minden esetben figyelmesen át kell olvasni mindkét használati utasítást (a kombimotorét és a kombinált szerszámét) és megbízható helyen kell őrizni azokat a későbbi használatához. A használati utasítások be nem tartása életveszélyt okozhat.

A motoros berendezést csakis olyan személyeknek adja oda vagy kölcsönözze, akik ezt a kivitelt és annak kezelését jól ismerik – minden esetben adja át a kombimotor és a kombinált szerszám használati utasítását is.

A fűvőberendezés lomb, levágott fű, papír, hó és hasonlók eltávolítására használható, pl. kertekben, sportpályákon, parkokban, vagy kocsifelhajtókon. A berendezés ösvények tisztára fúvatására is alkalmas fagyban.

Más célra nem használható a motoros berendezés – **Balesetveszély!**

Csakis olyan alkatrészeket vagy tartozékokat alkalmazzon, amelyek használatát a STIHL ehhez a motoros berendezéshez engedélyezte, vagy

amelyek műszaki szempontból egyenértékűek. Az ezzel kapcsolatos kérdéseikkel forduljanak a szállítóhoz.

Csak kiváló minőségű alkatrészeket vagy tartozékokat szabad használni. Különben balesetek adódhatnak, vagy a motoros berendezésben károk keletkezhetnek.

A STIHL cég eredeti STIHL alkatrészek és tartozékok használatát ajánlja. Azok tulajdonságai szempontjából optimálisan megfelelnek a termékek és a felhasználó követelményeinek.

A berendezésen ne végezzen semmiféle változtatást – az a biztonságot veszélyeztetheti. Azokért a személyi sérülésekért és anyagi károkért, amelyek a nem engedélyezett adapterek használata miatt következnek be, a STIHL semminemű felelősséget nem vállal.

A berendezés tisztításához ne használjon magasnyomású tisztítókészüléket. Az erős vízszugár megrongálhatja a berendezés alkatrészeit.

## Ruházat és felszerelés

Viseljen az előírásnak megfelelő ruházatot és felszerelést.



A ruházat legyen a célnak megfelelő, és ne akadályozza a mozgásban. Testhez simuló ruházatot, például overallt, de semmi esetre sem munkaköpenyt kell viselni.



Ne viseljen olyan ruházatot, sálát, nyakkendőt, ékszert, amely a légbeszívó nyílásba juthat. A hosszú haját kösse össze és rögzítse (fejkendővel, sapkával, sisakkal stb.).

Viseljen recézett, csúszásgátló talpú erős cipőt.



## FIGYELMEZTETÉS



A szemsérülések veszélyének elkerülése érdekében az EN 166 szabvány szerinti, szorosan az archoz simuló védőszemüveget kell viselni. Ügyeljen a védőszemüveg szabályos illeszkedésére.

Viseljen "személyre szabott" hallásvédőt – pl. fülvédő tokot.

A STIHL a személyi védőfelszerelések széles skáláját kínálja.

## A motoros berendezés szállítása

Mindig állítsa le a motort.

Járműveken: Ügyeljen arra, hogy a berendezés ne dőljön el, ne sérülhessen meg és az üzemanyag ne folyhasson ki belőle.

## Beindítás előtt

Ellenőrizni kell a motoros berendezést az üzembiztos állapot szempontjából – figyelembe kell venni a kombimotor és a kombinált szerszám használati utasításainak megfelelő fejezeteit:

- A fűvóház kopása (beszakadások, betörések) a kipattanó idegen anyagok miatt növelheti a sérülésveszélyt.
- A fűvóház károsodása esetén keresse fel a szakszervizt – a STIHL cég a STIHL szakszervizt ajánlja
- Ne végezzen semmiféle változtatást a kezelőelemeken és a biztonsági berendezéseken
- A fogantyúk legyenek tiszták és szárazak, olaj- és szennyeződésmentesek – ez fontos a motoros berendezés biztonságos vezetéséhez

A motoros berendezést kizárólag üzembiztos állapotban szabad működtetni – **Balesetveszély!**

A hevederek használatakor adódó vészhelyzet esetére: Gyakorolja be a berendezés gyors levételét. A gyakorlás közben a berendezést ne ejtse a földre, így elkerülhető a gép rongálódása.

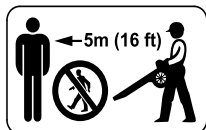
Lásd még az "Az indítás előtti teendők" c. tudnivalókat a kombimotor használati utasításában.

## Munkavégzés közben

A fűvást soha ne végezze más személyek, vagy állatok irányába – a berendezés kisebb tárgyakat nagy sebességgel elrepíthet –

### Sérülésveszély!

Ha veszély fenyeget, ill. vészhelyzetben azonnal állítsa le a motort – a kombitolókat / a stop-kapcsolót / a stop-gombot állítsa **STOP** ill. **0** állásba.



A gép 5 m körzetében senki más sem tartózkodhat – az elpattanó tárgyak miatt –

### Sérülésveszély!

Ezt a távolságot más tárgyakhoz (járművek, ablaküveg) képest is be kell tartani – **Anyagi kár veszélye!**



Amikor a motor jár, a motoros berendezés mérgező kipufogógázokat bocsát ki. Ezek a gázok esetleg szagtalanok és láthatatlanok, és el nem égett szénhidrogénvegyületeket, ill. benzolt tartalmazhatnak. A motoros berendezéssel tilos zárt vagy rosszul szellőzött helyiségekben dolgozni – ez a katalizátoros gépekre is vonatkozik.

A berendezést sose működtesse felügyelet nélkül.

Legyen óvatos a jeges talajon, nedvesség, hó, esetén, lejtőkön, egyenetlen felületeken, stb.

### Csúszásveszély!

Fűvaskor (a szabadban vagy a kertekben) ügyeljen a kisebb állatokra, azokat ne veszélyeztesse.

A katalizátoros kipufogók különösen felforrósodhatnak.

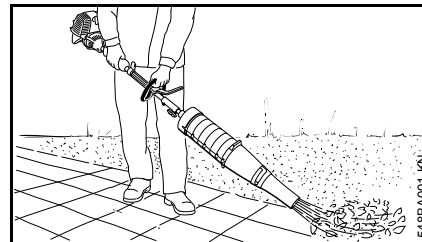
A munkavégzés közben keletkező por az egészségre ártalmas lehet. Erős porképződés esetén viseljen porvédő maszkot.

Ha hallásvédőt visel, akkor még nagyobb figyelem és körültekintés szükséges – mivel a veszélyt jelző zajok (többek között kiáltások, jelzőhangok és hasonló) kevésbé észlelhetőek.

Munka után a készüléket sík, nem gyúlékony alapzatra tegye. Ne tegye gyúlékony anyagok (pl. faforgács, fakéreg, száraz fű, üzemanyag) közelébe – **Tűzveszély!**

Ha a motoros berendezés igénybevétele a szokványostól eltérő (pl. erőszakos hatások ütés vagy esés miatt), akkor a további használat előtt feltétlenül ellenőrizze, hogy a berendezés üzembiztos állapotban van-e – lásd még "Az indítás előtti teendők" c. tudnivalókat a kombimotor használati utasításában. Feltétlenül ellenőrizze a biztonsági berendezések működőképességét. Azokat a motoros berendezéseket, amelyek működése már nem üzembiztos, semmi esetre sem szabad tovább használni. Kétség esetén forduljon márkaszervizhez.

## A berendezés használata



A motoros berendezést két kézzel, a fogantyúknál fogva erősen tartsa. Jobb keze a kezelő fogantyún, bal keze pedig a száron levő fogantyún legyen – akkor is, ha balkezes. A fogantyúkat erősen markolja a hüvelykujjaival.



### FIGYELMEZTETÉS

A berendezést csak a teljesen felszerelt fűvócsóval szabad működtetni – **Sérülésveszély!**

Csakis lassan előre haladva dolgozzon – a fűvócsó kifújási felületét állandóan figyelje – ne menjen hátrafelé – **Botlásveszély!**

Szabad terepen vagy a kertben végzett fűvaskor vigyázni kell az apró élőlényekre.

A berendezést a hevederen lógva is tarthatja (külön tartozék, csak az adott országtól függően van beszerelve), ilyenkor a heveder tartja a gép súlyát.

## Munkatechnika

A fűvási idő minimálisra csökkentése érdekében a fűvátás előtt gereblyével és seprűvel fel kell lazítani a szennyező részecskéket.

Ajánlott munkamódszer a levegő szennyezésének minimálisra csökkentése érdekében:

- A porképződés elkerülése érdekében a lefűvátandó felületet szükség esetén be kell nedvesíteni.
- Nem szabad a szennyező részecskéket emberekre, különösen gyermekekre, háziállatokra, továbbá nyitott ablak vagy frissen mosott autó irányába fűvátani. A szennyező részecskéket óvatosan kell elfűvátani.
- Az összefűvott piszkot szemetesvödörökben kell összegyűjteni és nem a szomszéd telekre kell átfűvátani azt.

Ajánlott munkamódszer a zaj minimálisra csökkentése érdekében:

- a motoros berendezéseket ésszerű időpontokban kell használni – nem korán reggel, késő éjszaka vagy a déli pihenő alatt, amikor azok másokat zavarhatnak. Be kell tartani a helyileg előírt időpontokat.
- A fűvógépeket a munkafeladat teljesítéséhez szükséges lehető legalacsonyabb fordulatszámmal kell működtetni.
- A használat előtt ellenőrizni kell a felszerelést, különös tekintettel a kipufogóra, a légbeszívó nyílásokra és a levegőszűrőre.

## Karbantartás és javítások

Rendszeresen tartsa karban a motoros berendezést. Csak a kombinált szerszám és a kombimotor használati utasításaiban ismertett karbantartási, illetve javítási munkákat szabad elvégezni. Minden más munkát szakszervizzel végeztessen.

A STIHL javasolja, hogy a karbantartást és a javítást kizárólag STIHL szakszervizben végeztesse. A STIHL szakszervizek dolgozói rendszeres továbbképzésen vesznek részt, és ismerik a műszaki információkat.

Kizárólag nagyon jó minőségű alkatrészeket használjon. Különböző balesetek történhetnek, vagy károsodhat a berendezés. Esetleges kérdéseivel forduljon szakkereskedéshez.

A STIHL az eredeti STIHL alkatrészek használatát ajánlja. Ezek az alkatrészek a berendezéshez kiválóan alkalmasak, és a felhasználó igényeihez vannak szabva.

Javítási, karbantartási és tisztítási munkálatok esetén mindig állítsa le a motort – **Sérülésveszély!**

## Megengedett kombimotorok

### Kombimotorok

Csak olyan kombimotorokat szabad használni, amelyeket a STIHL szállított vagy kifejezetten engedélyezett a felszereléshez.

Ezt a kombinált szerszámot csak a következő kombimotorokkal szabad használni:

STIHL KM 55 R, KM 56 R, KM 85 R, KM 90, KM 90 R, KM 94 R, KM 100, KM 100 R, KM 110, KM 110 R, KM 130, KM 130 R, KMA 130 R



### FIGYELMEZTETÉS

A körfogantyús berendezésekre fel kell szerelni a kengyelt (az előtolási korlátozót).

### Osztható szárás motoros kaszák

A kombinált szerszám felszerelhető a STIHL gyártmányú osztható szárás ("T" modell) motoros kaszákra is (alap motoros berendezések).

Ezért ennek a kombiszerszámnak a használata kiegészítőleg engedélyezett még a következő berendezésen:

STIHL FR 130 T



### FIGYELMEZTETÉS

A kengyel (előtolási korlátozó) használatához figyelembe kell venni a berendezés használati utasítását.

## A berendezés kiegészítése

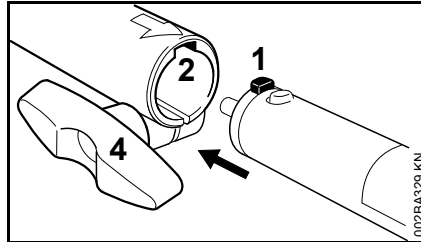
- A szelepet tolja fel a csapig a fűvócsőre - a reteszeléshez forgassa ütközésig jobbra.

### **!** FIGYELMEZTETÉS

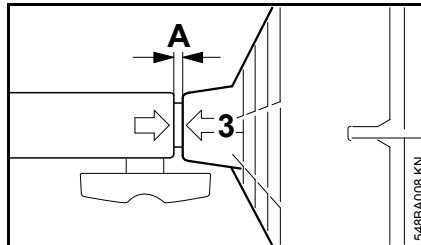
A berendezést csak a kompletten felszerelt fűvócsővel szabad működtetni  
– **Sérülésveszély!**

## A kombinált szerszám felszerelése

### A kombinált szerszám felszerelése



- Ütközésig tolja a száron lévő csapot (1) a kuplungkarom hornyába (2).



Szabályosan betölt helyzetben a védőrácsnak (3) egy vonalba kell esnie a kuplungkarommal (A hézag maximum 5 mm).

- Húzza meg szorosan a szorítócsavart (4).

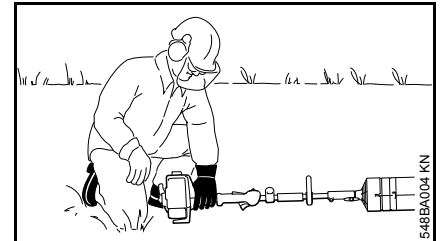
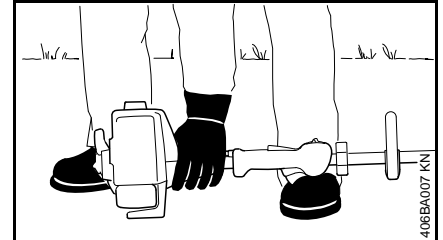
### A kombinált szerszám leszerelése

- Fordított sorrendben szerelje le a kombinált szerszámot.

## Motor beindítása / leállítása

### A motor indítása

A berendezést elvileg a kombimotor, illetve az alap motoros berendezés kezelési tudnivalói alapján kell beindítani!



### **!** TUDNIVALÓ

A berendezést csak tiszta és pormentes alapzaton indítsa be, hogy az ne tudjon port beszívni.



- A berendezést stabil helyzetben állítsa a talajra – ügyeljen arra, hogy a kiömlőnyílás környékén senki se tartózkodjon.
- Vegyen fel biztos helyzetet – lehetőségek: állva, lehajolva vagy térdén állva
- Bal kezével **szorosan** nyomja a berendezést a talajhoz – eközben ne érintse meg a kezelőfogantyún található kezelőelemeket – lásd a kombimotor, illetve az alap motoros berendezés használati utasítását.

### TUDNIVALÓ

A lábbal a szárra lépni vagy arra térdelni tilos!

A további indítási folyamatot a kombimotor, illetve az alap motoros berendezés használati utasításában ismertettük.

### A motor leállítása

- Lásd a kombimotor, illetve az alap motoros berendezés használati utasítását.

## A berendezés tárolása

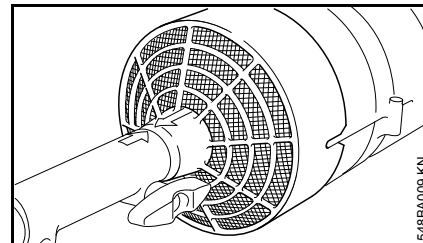
Több mint kb. 3 hónapos munkaszünet esetén

- A házat tisztogassa meg és ellenőrizze.
- Amennyiben a kombinált szerszámot és a kombimotort külön tárolják: húzza fel a védőkupakot a szárra, biztosítva a kapcsoló védelmét a szennyeződéssel szemben.
- A berendezést száraz és biztonságos helyen tárolja. Ügyeljen arra, hogy illetéktelenek (pl. gyermekek) ne férhessenek a berendezéshez.

## Karbantartási és ápolási tanácsok

A következő adatok szokásos használati körülményekre vonatkoznak. Ha a munkakörülmények nehezebbek (nagyobb a porképződés, stb.) és ha a gép napi igénybe vétele hosszú, akkor a megadott időközöket ennek megfelelően rövidítse le.

### Védőrács



- Munkakezdés előtt, munka után és szükség esetén ellenőrizze a szennyezettséget és tisztítsa ki
- Sérülés esetén csere márkaszervizben<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> A STIHL a STIHL márkaszervizt ajánlja.

## Az elkopás csökkentése és a károsodások elkerülése

Elkerülhető a berendezés túlzott kopása és károsodása, ha betartják a jelen használati utasításban, illetve a kombimotor használati utasításában közölt előírásokat.

A berendezés használata, karbantartása és tárolása ugyanolyan gondosan történjen, mint ahogy azt ezekben a használati utasításokban leírtuk.

Az összes olyan károsodásért, amelyek a biztonsági előírások, a használati utasítások vagy a karbantartási utasításban leírtak be nem tartása miatt történtek, a berendezés kezelője saját maga felelős. Ez mindenek előtt akkor érvényes, ha:

- A STIHL cég a berendezésen történt változtatásokat nem engedélyezte.
- Olyan szerszámokat, vagy adaptereket használt, amelyek a berendezéshez nem engedélyezettek, nem ahhoz tartoznak, vagy rosszabb minőségűek.
- A berendezést nem rendeltetés szerint használták.
- A berendezést sport- vagy versenyszerű rendezvényeken használták.
- A berendezést meghibásodott alkatrészekkel működtették, és a rongálódás emiatt történt.

## Karbantartási munkák

---

Valamennyi, a "Karbantartási- és ápolási tudnivalók" fejezetben ismertetett munkát rendszeresen végezze el. Ha a berendezés kezelője ezeket a karbantartási munkát saját maga nem tudja elvégezni, akkor bízza azokat szakszervizre.

A STIHL javasolja, hogy a karbantartást és a javítást kizárólag STIHL szakszervizben végeztesse. A STIHL szakszervizek dolgozói rendszeres továbbképzésen vesznek részt, és ismerik a műszaki információkat.

Ha ezekre a munkálatokra nem kerül sor, vagy ha ezeket a munkákat nem szakszerűen végezték el, akkor károsodások történhetnek, amelyekért a berendezés kezelője felelős. Ide soroljuk többek között:

- A helytelen tárolás miatt keletkező rozsdásodást, és másfajta, annak következtében létrejött károsodásokat.
- A berendezés rongálódását, amely rosszabb minőségű alkatrészek használata miatt történt.

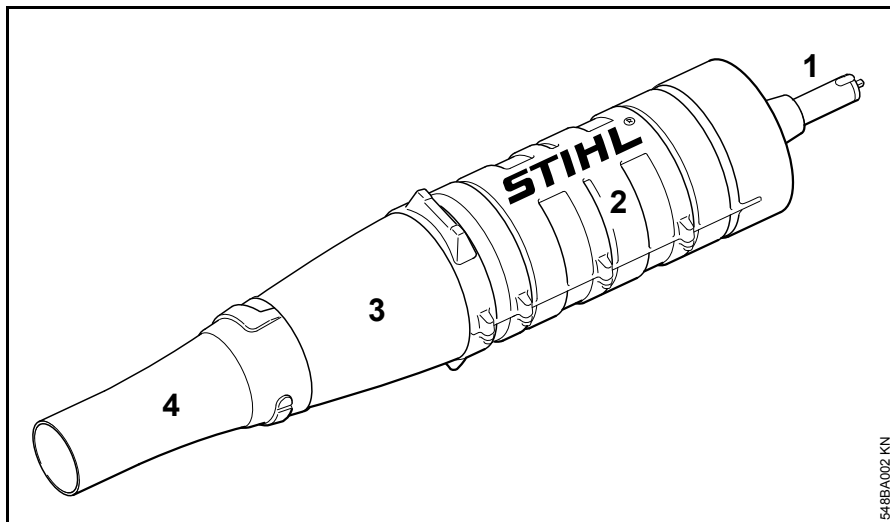
## Gyorsan kopó alkatrészek

---

A berendezés egyes alkatrészei előírás szerű használat esetén is természetes kopásnak vannak kitéve, így a berendezés használati módjától és időtartamától függően ezeket időben ki kell cserélni. Ide tartoznak többek között:

- Szórófej
- Védőrács

## Fontos alkotórészek



- 1 Szár
- 2 Ventilátorház
- 3 Fúvócső
- 4 Szórófej

548BA002 KN

## Műszaki adatok

### Maximális légáteresztés (körfűvőkával)

az alkalmazott KM- és  
FR-berendezéstől függően  
875 - 1025 m<sup>3</sup>/h

### A levegő sebessége (körfűvőkával)

az alkalmazott KM- és  
FR-berendezéstől függően  
60 - 70 m/s

### Súly

1,8 kg

### Zaj- és rezgésértékek

A zaj- és rezgésértékek meghatározásához a BG-KM kombinált szerszámmal felszerelt motoros berendezéseknél az üresjárati és a névleges maximális fordulatszám üzemállapotokat 1:6 arányban veszik figyelembe.

További információk a 2002/44/EK irányelv munkaadókra vonatkozó rezgéssel kapcsolatos előírásainak betartásáról a [www.stihl.com/vib](http://www.stihl.com/vib) webhelyen található.

#### **Zajszint L<sub>peq</sub> az ISO 22868 szerint**

KM 55 R körfogantyúval: 95 dB(A)  
KM 56 R körfogantyúval: 96 dB(A)  
KM 85 R körfogantyúval: 97 dB(A)

KM 90 R körfogantyúval: 95 dB(A)  
KM 94 R körfogantyúval: 93 dB(A)  
KM 100 R körfogantyúval: 95 dB(A)  
KM 130 R körfogantyúval: 97 dB(A)  
FR 130 T: 96 dB(A)

#### **Zajszint L<sub>peq</sub> az ISO 50636-2-91 szerint**

KMA 130 R  
körfogantyúval: 91 dB(A)

#### **Zajtjeljesítményszint L<sub>w</sub> az ISO 22868 szerint**

KM 55 R körfogantyúval: 106 dB(A)  
KM 56 R körfogantyúval: 107 dB(A)  
KM 85 R körfogantyúval: 108 dB(A)  
KM 90 R körfogantyúval: 107 dB(A)  
KM 94 R körfogantyúval: 106 dB(A)  
KM 100 R körfogantyúval: 107 dB(A)  
KM 130 R körfogantyúval: 109 dB(A)

#### **Zajtjeljesítményszint L<sub>weq</sub> az ISO 22868 szerint**

FR 130 T: 108 dB(A)

#### **Zajtjeljesítményszint L<sub>w</sub> az ISO 50636-2-91 szerint**

KMA 130 R: 102 dB(A)

#### **Rezgésérték a<sub>h<sub>veq</sub></sub> az ISO 22867 szerint**

	Fogantyú, balos	Fogantyú, jobbos
KM 55 R körfogantyúval:	4,6 m/s <sup>2</sup>	7,0 m/s <sup>2</sup>
KM 56 R körfogantyúval:	4,7 m/s <sup>2</sup>	6,7 m/s <sup>2</sup>
KM 85 R körfogantyúval:	4,4 m/s <sup>2</sup>	8,2 m/s <sup>2</sup>

	Fogantyú, balos	Fogantyú, jobbos
KM 90 R körfogantyúval:	3,1 m/s <sup>2</sup>	5,9 m/s <sup>2</sup>
KM 94 R körfogantyúval:	4,8 m/s <sup>2</sup>	5,9 m/s <sup>2</sup>
KM 100 R körfogantyúval:	3,1 m/s <sup>2</sup>	5,8 m/s <sup>2</sup>
KM 130 R körfogantyúval:	3,6 m/s <sup>2</sup>	7,3 m/s <sup>2</sup>
FR 130 T:	4,6 m/s <sup>2</sup>	3,0 m/s <sup>2</sup>

#### **Rezgésérték a<sub>h<sub>veq</sub></sub> az ISO 50636-2-100 szerint**

	Fogantyú, balos	Fogantyú, jobbos
KMA 130 R körfogantyúval:	1,6 m/s <sup>2</sup>	2,0 m/s <sup>2</sup>

A zajszint és zaj teljesítményszint K--érték a 2006/42/EK irányelv szerint = 2,0 dB(A); a rezgési szint K--érték a 2006/42/EK irányelv szerint = 2,0 m/s<sup>2</sup>.

### REACH

A REACH megnevezés az Európai Unió által meghatározott előírás a kémiai anyagok regisztrálásához, értékeléséhez és engedélyezéséhez.

A REACH előírás (EG) Nr. 1907/2006 szerinti minősítéssel kapcsolatban lásd [www.stihl.com/reach](http://www.stihl.com/reach)


## Javítási tanácsok

Ennek a berendezésnek a kezelője csakis azokat a karbantartási és javítási munkálatokat végezheti el, melyek ebben a használati utasításban leírtak. Az ezen túlmenő javításokat csakis a szakkereskedés végezheti.

A STIHL-cég azt ajánlja, hogy a karbantartási munkálatokat és a javításokat csakis a STIHL-szakkereskedéssel végeztessük el. A STIHL-szakkereskedések dolgozói rendszeres továbbképzésen vesznek részt, és ott a műszaki ismertetések is rendelkezésre állnak.

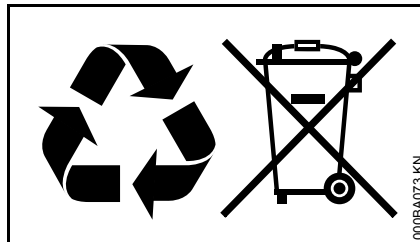
A javítások esetén csakis olyan alkatrészek beszerelése engedélyezett, melyeket a STIHL-cég ehhez a berendezéshez kifejezetten engedélyezett, vagy melyek technikai szempontból egyenértékűek. Kizárólag nagyon jó minőségű alkatrészeket alkalmazzunk. Máskülönben balesetek történhetnek, vagy a berendezés megsérülhet.

A STIHL-cég az eredeti STIHL alkatrészek használatát ajánlja.

Az eredeti STIHL alkatrészek a STIHL alkatrész-számról, a **STIHL**® írásmódról, és általában a STIHL  alkatrészjelről (kisebb alkatrészekeken ez a jel egymagában is állhat) felismerhetőek.

## Eltávolítása

A hulladékkezelés során tartsa be az adott ország speciális hulladékkezelési előírásait.



A STIHL termékeknek nem háztartási hulladékban a helyük. A STIHL terméket, az akkumulátort, a tartozékokat és a csomagolást a környezetvédelmi szempontok szerint távolítsa el.

A hulladékkezeléssel kapcsolatos aktuális információk a STIHL szakkereskedésekben elérhetők.

## EK Megfelelőségi nyilatkozat

ANDREAS STIHL AG & Co. KG  
Badstr. 115  
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

Kivitel: Fúvóberendezés kombinált számszám

Gyártó: STIHL

Típus: BG-KM

Sorozatszám: 4606

megfelel a 2006/42/EK, 2014/30/EU és 2000/14/EK irányelvek vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványok gyártás időpontjában érvényes verzióival:

EN ISO 12100 (az említett KM- és FR-jelű berendezésekkel együtt)

EN ISO 12100, EN 60335-1, EN 50636-2-100 (az említett KMA-jelű berendezésekkel együtt)

A mért és a garantált zajszint megállapítása a 2000/14/EK irányelv V függelékének előírásai szerint, az ISO 11094 sz. szabványnak megfelelően történt.

### Mért zaj teljesítményszint

KM 55 R	
kombimotorral:	104 dB(A)
KM 56 R	
kombimotorral:	106 dB(A)
KM 85 R	
kombimotorral:	106 dB(A)

*magyar*

KM 90 R kombimotorral:	105 dB(A)
KM 94 R kombimotorral:	108 dB(A)
KM 100 R kombimotorral:	105 dB(A)
KM 110 R kombimotorral:	105 dB(A)
KM 130 R kombimotorral:	108 dB(A)
KMA 130 R kombimotorral:	102 dB(A)
FR 130 T motoros kaszával:	107 dB(A)

#### **Garantált hangteljesítmény-szint**

KM 55 R kombimotorral:	106 dB(A)
KM 56 R kombimotorral:	108 dB(A)
KM 85 R kombimotorral:	108 dB(A)
KM 90 R kombimotorral:	107 dB(A)
KM 94 R kombimotorral:	110 dB(A)
KM 100 R kombimotorral:	107 dB(A)
KM 110 R kombimotorral:	107 dB(A)
KM 130 R kombimotorral:	110 dB(A)
KMA 130 R kombimotorral:	104 dB(A)
FR 130 T motoros kaszával:	109 dB(A)

A műszaki iratok helye:

ANDREAS STIHL AG & Co. KG  
Produktzulassung

A gyártás éve a berendezésen van  
feltüntetve.

Waiblingen, 2018.03.07.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében



Thomas Elsner

Termék- és szolgáltatás menedzser





0458-548-1121-A

ungarisch



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



0458-548-1121-A