

## STIGA akkumulátoros fűgyűjtős fűnyíró traktor SWIFT 372e



A STIGA Swift kivételes manőverezőképességével és kompakt kialakításával egyszerűvé teszi a bonyolult gypápolást. A négy megosztható STIGA ePower akkumulátorral működő, könnyű, felnyitható fűnyíró segítségével az év bármely szakában számos fűnyírási feladatot elvégezhet..

- Megosztható - az ePower akkumulátorok a STIGA 5-ös, 7-es és 9-es sorozatú kerti szerszámokkal működnek együtt.
- Intelligens - A szinkronizált akkumulátorok optimalizálják a teljesítményt, az üzemidőt és az akkumulátor állapotát.
- Agilis - Kompakt az összetett kertek kaszálásához
- Hatékony - Ikerkékes vágó és aerodinamikus gyűjtőalagút
- Sokoldalú - Különböző intelligens vágási üzemmódok minden munkának megfelelően
- Akkumulátor-készlet tartozék





A fűnyírásnak gyerekjátéknak kell lennie, nem pedig fejfájásnak. A mindössze 73,5 cm széles, 1,62 m-es külső fordulási sugárral rendelkező STIGA Swift segítségével szűk réseken és kényelmetlen virágágyásokon is áthaladhat, hogy kertjét pillanatok alatt rendbe tegye. És mivel a legújabb STIGA ePower akkumulátortechnológiát használja, búcsút mondhat a füstnek, a rezgésnek és a zajnak - és a szomszédok is elégedettek lesznek.

A négy különálló STIGA ePower akkumulátor mindegyike intelligens módon szinkronizálva van, hogy növelje a teljesítményt és az üzemidőt, és megőrizze az akkumulátorok egészségét, így hosszabb ideig számíthat rájuk. Megoszthatóak is, így egyidejűleg dolgozhat más STIGA ePower kerti szerszámokkal az 5, 7 és 9 sorozatból. A Swift három akkumulátorral folytatja a kaszálást, és csak kettővel folytatja a vezetést



Ráadásul minden szintű kaszálási tapasztalathoz tervezték. Egyszerűen csak üljön le, nyomja meg az egy indítógombot, és már indulhat is. A nagyon alacsony súlypont és a könnyű kormányzás még a legnehezebb kaszálást is egyszerűvé teszi - a fejlett ergonómia pedig minden fordulóban kényelmes és biztonságos használatot biztosít.

**Csatlakozzon a STIGA.GO alkalmazáshoz,** hogy ellenőrizze az élő műszerfalat és lássa, mennyi töltés van még hátra. Vagy egyszerűen ütemezze be az energiatakarékos feltöltés leghatékonyabb időpontját, amikor befejezte a napot, a STIGA intelligens feltöltési funkciónak köszönhetően.



**Karcsú és mozgékony az összetett kertekhez.** Ne bukácsoljon a kényelmetlen virágágyásokban. A kompakt kialakításnak, a nagyszerű kezelhetőségnek és a szűk fordulókörnek köszönhetően még az összetett gyepfelületek nyírása is gyerekjáték.

**Négy megosztható ePower akkumulátor** A teljesítmény és az üzemidő optimalizálása érdekében szinkronizált 4 akkumulátorral nagy kertekben is megküzdhet. És ossza meg őket útközben az 5, 7 és 9 sorozatú STIGA kerti szerszámokkal.





**Új kétlapátos vágófedélzet.** Az ellenkező irányban forgó kések és az újratervezett vágófedélzet révén javítottuk a vágási, gyújtési és energiahatékonyságot. A STIGA szabadalmaztatott késmotorjai hajtják

**Három intelligens vágási mód.** A kés sebességét a feladat nehézségéhez igazíthatja. Az Eco-mód akár 40% energiát takarít meg, és akár 2800 négyzetmétert is lekaszállhat egyetlen töltéssel.



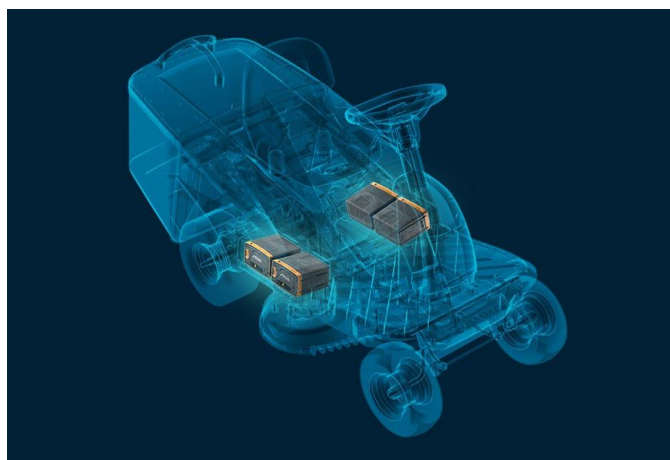
**Kényelem és biztonság, minden vezető számára.** Dőljön hátra és pihenjen, miközben a legbonyolultabb kaszálásokat végzi. Az egylábos vezetés, a könnyű kormányzás és az alacsony súlypont miatt Ön irányít.

**Több vezérlés a STIGA.GO alkalmazással.** Akár kaszálás közben ellenőrzi az élő műszerfalat, akár a garázsban történő feltöltés legjobb időpontját ütemezi, élvezze az intelligens funkciókat az ujjai hegyénél.



**Szinkronban működő, cserélhető akkumulátorok.** A Swift az első olyan gyűjtőetős ride-on a piacon, amely cserélhető akkumulátorokkal rendelkezik. A 4 x 48 V-os ePower akkumulátorok az 5, 7 és 9-es sorozatú kézi szerszámok mindegyikében használhatók. Az új Swift-tel hosszabb üzemidőt és egészségesebb akkumulátorokat is kaphat, köszönhetően az intelligens energiagazdálkodásnak, amely szinkronizálja az akkumulátorok rendelkezésre álló töltését, elkerülve mindenféle stresszt, és meghosszabbítva az élettartamot és a teljesítményt. A Swift valóban a legjobbat hozza ki az ePower akkumulátorokból: A Swift belsejében maximális teljesítményt és üzemidőt biztosítanak. A Swift-en kívül bármelyik STIGA 48 V-os kerti szerszámban használhatóak, beleértve a hómarókat is

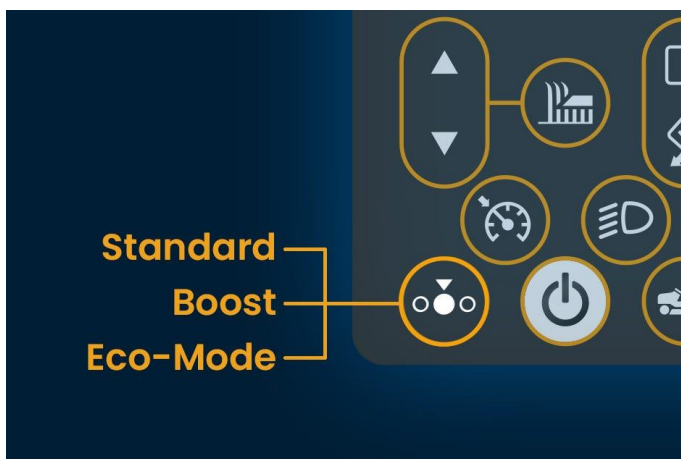
**STIGA ePower.** Intelligens, biztonságosan tesztelt és a STIGA termékekkel szinkronizált ePower az akkumulátorok következő generációja. Az ePower akkumulátorokon végzett tesztek ötször szigorúbbak, mint az ipari szabványos követelmények, hogy a teljesítmény, a megbízhatóság és az akkumulátorok egészségi állapota tekintetében a legmagasabb minőségi szabványokat biztosítsuk az idő múlásával. Akkumulátoraink hatékonyak, mivel optimalizáltuk és biztosítottuk az egyes cellák elhelyezkedését; biztonságosak, mivel helyet teremtettünk a levegő hűtésének; és intelligensek, mivel kifejlesztettük és teszteltük a cellákat vezérlő elektronikát és szoftvert. A cserélhető ePower akkumulátorokkal működő összes gép és szerszám által működtetett intelligens energiagazdálkodásnak köszönhetően hosszabb ideig üzemelnek és tovább élnek





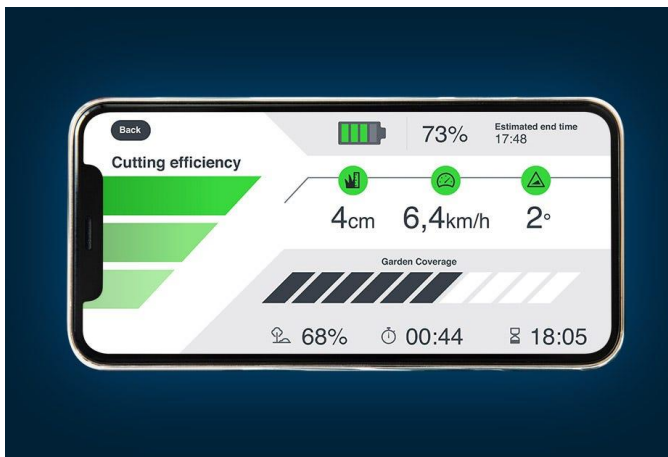
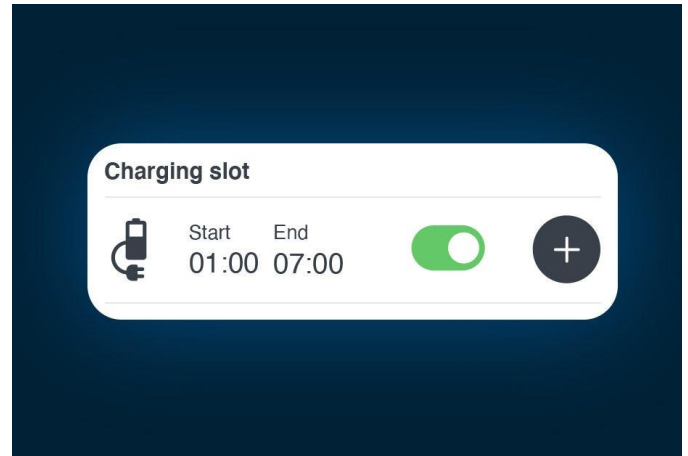
**Újratervezett vágófedélzet.** A STIGA Swift vágófedélzetét mind anyagában, mind szerkezetében teljesen újratervezték, hogy tovább javítsák a fűgyűjtést és a gép energiahatékonyságát. Robusztusságot, de egyben könnyűséget is ad a polipropilénből és ütécscsillapító adalékanyagokból álló anyagkeverékem, amely lehetővé tette azt is, hogy a fedélzet alatt olyan formákat hozzanak létre, amelyek a kések forgásakor speciális légáramlatokat hoznak létre. Ezáltal sokkal hatékonyabbá válik a fű összegyűjtése, elkerülhető, hogy a nyesedék a gyepre hulljon, és javul a gép energiahatékonysága.

**STIGA One Pedal Drive.** Az egyedülálló STIGA elektromos hajtásláncnak és a STIGA One Pedal Drive rendszernek köszönhetően a STIGA elektromos traktorok kezeléséhez csak egy pedálra van szüksége: a gyorsítás és a lassítás simán, könnyedén és könnyedén megy, és a rögzítőfék is benne van. A STIGA One Pedal Drive a kategória legjobb pontosságát nyújtja, és igazán élvezetessé teszi a vezetést.



**STIGA Smart vágási mód.** Minden STIGA elektromos traktor, Swift és Gyro fel van szerelve a STIGA Smart vágási üzemmód funkcióval. Kaszálás közben a kés sebességét 3 különböző fokozatban állíthatja be, a kívánt eredménytől és a gondozott fű állapotától függően. A rendelkezésre álló sebességek a Standard, a Boost és az Eco-mód (amely segít az energiahatékonyság javításában). A késsebességet közvetlenül a műszerfalon keresztül egy gomb megnyomásával választhatja ki. Egy zöld LED-jelző tudatja Önnel, hogy milyen sebességgel vág - ezt bármikor megváltoztathatja fűnyírás közben.

**STIGA Smart feltöltési ütemterv.** Ha a garázsban vagy a kerti fészterben csatlakoztatja STIGA elektromos traktorát, akkor az energiaellátáson való spórolás érdekében előnyben részesíthet egy bizonyos feltöltési időpontot: nyissa meg a STIGA.GO alkalmazást okostelefonján, és válassza az Intelligens feltöltési ütemezés funkciót, így könnyedén ütemezheti a traktor feltöltésének időpontját. Csak a megadott időkeretben fog feltöltődni.



**STIGA.GO alkalmazás virtuális műszerfallal**  
Használja okostelefonját műszerfalként vezetés közben a STIGA.GO alkalmazásnak köszönhetően! Ha a telefont a kormánykerékre szereli a tartón keresztül, mindig valós idejű információkat láthat a munkamenetről: sebesség, hátralévő akkumulátor töltöttség, de a gép visszajelzést is kap a vágási hatékonyságról, így beállíthatja akár a sebességet, akár a vágási magasságot, és elérheti a legjobb vágási eredményt.