

MSA 160 C-BQ - без акумулаторна батерия и зарядно устройство



Първият акумулаторен трион на STIHL с първокласна производителност на рязане, оборудван с мощна акумулаторна батерия в 36-волтовия клас, задоволява високите изисквания на потребителите по отношение на мощност и комфорт при работа. Много подходящ за рязане на дърва за огрев, за работа в затворени помещения и за използване в райони с наложени ограничения на шума. Окомплектован с шина с дължина 30 см и новата специално разработена за леки и компактни моторни триони верига 1/4" PM3, с ниско ниво на вибрациите и слаб обратен удар. Подходящ за рязане на клони и тънки дървета с диаметър до 20 см.

Технически данни

Акумулаторна батерия	литиево-йонна
Енергия на акумулаторната батерия	в зависимост от батерията Wh
Капацитет на акумулаторната батерия	в зависимост от батерията Ah
Продължителност на работа	в зависимост от батерията мин
Тегло без акумулаторна батерия	3,2 кг
Тегло с акумулаторна батерия	в зависимост от батерията кг
Верига STIHL Oilomatic, тип	Picco Micro 3 (PM3)
Стъпка на веригата	1/4" P
Звукова мощност ¹⁾	99 dB(A)
Звуково налягане ²⁾	88 dB(A)
Ниво на вибрациите ляво/дясно ³⁾	2,0/2,0 м/сек ²

¹⁾ К-фактор съгл. директива 2006/42/ЕО=2,5(dB(A))

²⁾ К-фактор съгл. директива 2006/42/ЕО=2,5(dB(A))

³⁾ К-фактор съгл. директива 2006/42/ЕО = 2 м/сек²



Серийно оборудване

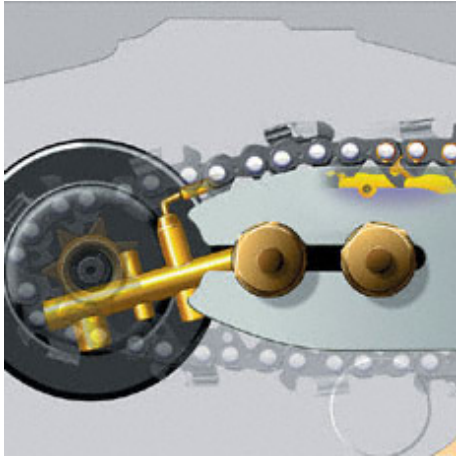
Електродвигател (ЕС):

Електродвигателят (ЕС) се захранва от акумулаторната батерия с до 55% повече енергия, като едновременно с това я щади, тъй като експлоатационният живот на батерията се удължава с до 70%. Освен това той се отличава с ниско тегло, компактни размери и механика с минимално износване.



Задна ръкохватка:

Черната гумирана част на задната ръкохватка осигурява сигурен и здрав захват на моторния трион във всяко работно положение. Лостът за управление се освобождава посредством разположения отстрани бутон.



Смазваща система STIHL Ematic:

Системата Ematic на STIHL се състои от шина Ematic, верига Oilomatic и регулираща количеството или намаляваща дебита маслена помпа. Благодарение на специалната конструкция на шината и веригата всяка капка масло попада на мястото, където е необходимо смазване. В резултат на което разходът на масло може да бъде намален до 50%.



Специална капачка на резервоара за масло:

Благодарение на прозрачния резервоар за масло и капачката му, която се отваря и затваря без инструмент, нивото на маслото се проверява лесно и удобно.



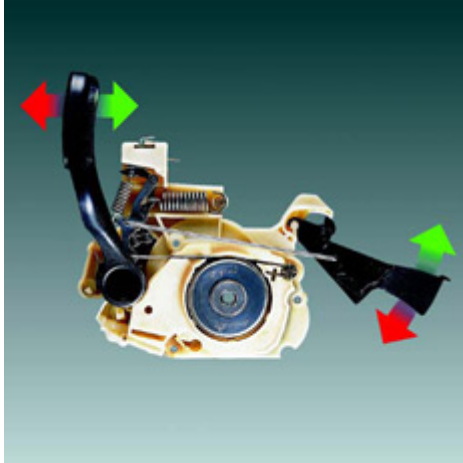
Управление на триона с двете ръце:

Ергономичният тръбен гриф и комфортната задна ръкохватка, част от която е гумирана, осигуряват във всяко положение приятна и безопасна работа с минимално усилие.



Устройство за бързо обтягане на веригата (В):

Системата на STIHL за бързо обтягане на веригата (В) значително улеснява нейното обтягане. След разхлабване винта на капака на водещото колело, с помощта на регулиращото колело, веригата се обтяга бързо и лесно, без помощта на инструмент.



QuickStop Super (Q) - спирачка на веригата:

Допълнителна спирачна система на STIHL за още по-голяма безопасност при работа: движението на веригата спира за секунди не само при достатъчно силен обратен удар или активиране предпазителя на ръката, но и щом се пусне задната ръкохватка на моторния трион. В резултат на което се осигурява още по-голяма безопасност на потребителя във всяка работна позиция.



Допълнително оборудване

Зарядно устройство:

Можете да избирате между две зарядни устройства: стандартно AL 100 и за бързо зареждане AL 300. С AL 100 акумулаторната батерия AP 80 се зарежда за ок. 70 минути, а с AL 300 - за ок. 25 минути.



Допълнително оборудване

Литиево-йонна акумулаторна батерия:

Мощна литиево-йонна акумулаторна батерия, съвместима с всички акумулаторни уреди на STIHL и VIKING. Тя може да бъде зареждана стотици пъти без съществена загуба на капацитета. Тъй като няма Memory-ефект, нейната мощност не се променя във фазата на разреждане, което осигурява продължителна работа с постоянна мощност подобно на бензинов уред. Предлага се в два класа мощност: AP 120 акумулира енергия от 120 Wh и AP 160 - от 160 Wh. С индикация на нивото на зареждане. Съвместима със зарядните устройства AL 100 и AL 300.

Акумулаторна батерия AP 160



Лека и мощна литиево-йонна акумулаторна батерия с напрежение 36 V и мощност 160 Wh. Продължителността на работа зависи от модела на уреда. С индикация на нивото на зареждане със светодиод. Съвместима със зарядните устройства AL 100 и AL 300

Устройство за бързо зареждане AL 300



Използва се за бързо зареждане на акумулаторните батерии AP 80 и AP 160. С индикация на работното състояние и интегрирано въздушно охлаждане. Номинално напрежение: 230 V.

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com