

Серия 8, Месомелачка, MultiPower, 2500 W, Неръждаема стомана MFWS820M



Допълнителни аксесоари

MWZS0JPB Преса за сок

Превъзходна мощност и удобство с приставка за месомелачка от неръждаема стомана, подходяща за съдомиялна.

- **Приставки, безопасни за съдомиялна:** гарантират лесно и хигиенично почистване.
- **Превъзходна производителност:** обработка до 4,5 кг месо в минута благодарение на мощен моторен блок с мощност 2500 W.
- **Планетарна предавателна кутия:** здравина и стабилност за висока производителност
- **10-годишна гаранция на мотора:** Дълготрайна работа с Bosch Motor Technology.
- **Голяма издръжлива метална тава:** просторна и подходяща за миене в съдомиялна, създадена за дълготрайна употреба.

Техническа информация

Размери на уреда:	263x189x258 mm
размери на опакован уред (В x Ш x Д):	316x290x360 mm
размери на палета:	209.0 x 80.0 x 120.0
количество за единица опаковка:	2
стандартен брой единици за палет:	48
Нето тегло:	5.2 kg
Бруто тегло:	6.4 kg
Мощност:	800 W
Напрежение:	220-240 V
Честота:	50/60 Hz
Дължина на захранващия кабел:	100 cm
Вид щепсел:	plug type CEE 7/17



Серия 8, Месомелачка, MultiPower, 2500 W, Неръждаема стомана MFWS820M

Превъзходна мощност и удобство с приставка за месомелачка от неръждаема стомана, подходяща за съдомиялна.

Отлични резултати

- Насладете се на върхова производителност: 2500 W мощност на моторния блок за гладка обработка на месо и зеленчуци.
- Осигурява най-високи изисквания при смилане, като постига производителност от 4,5 кг месо за една минута.
- По-висока ефективност; По-голямата месомелачка (с вместимост 8) ви позволява да обработвате повече месо наведнъж, намалявайки времето и усилията.
- Планетарна редукторна кутия; доставя мощност там, където е необходима, като осигурява плавна и стабилна работа на машината и никога не работи на ръба.

Сигурност

- Безопасна употреба: гумени крачета за допълнителна стабилност.
- 2 настройки на скоростта: за най-добри резултати, съобразени с вида на обработваната храна.
- Функция ревърс: надеждна помощ за освобождаване на заседнала храна
- Метална връзка: осигурява висока производителност дори при голямо натоварване
- Удобно бутало: ергономично и безопасно бутало, което ефективно подпомага зареждането на съставките в камерата за смилане, като същевременно предпазва ръцете от случаен контакт с острите елементи.

Комфорт

- Управляващ бутон със светещ пръстен: интуитивен, позволява лесно превключване между две степени на скоростта и функция за обратно въртене, проектиран за лесна работа дори с големи ръце.
- Интелигентно съхранение на кабела: компактно и удобно отделение за съхранение в корпуса за поставяне на кабела, за да се предотврати заплитането му и да се обезопаси щепселът.
- Интелигентно съхранение на дисковете; удобен достъп до необходимите дискове, разположени в горната част на уреда за лесно съхранение и използване
- 12 см височина от плота: благодарение на разположението на камерата на 12 см от работния плот, работата е по-приятна и по-лесна, тъй като позволява използването на голяма тенджерка или купа.
- Голяма тавичка за зареждане; може да обработва по-големи количества месо наведнъж, което намалява необходимостта от често зареждане. Това спестява време и усилия, особено при работа с големи количества месо.
- Съхраняване на аксесоари в буталото: позволява съхранение на дисковете, приставките за кебап и колбаси на едно място, осигурява удобство, организация и лесен достъп при нужда.
- Лесно почистване: самият продукт е проектиран така, че бързо и лесно да се избърсва повърхността след работа. Освен това повечето от аксесоарите, включително дискът и ножът, са подходящи за миене в съдомиялна машина.
- Рецепти: специалните и изпитани рецепти предлагат не само

съвети и вдъхновение, но и позволяват да се реализира пълният потенциал на продукта и дават на потребителите възможност да разширят своите кулинарни хоризонти.

Материал / Дизайн

- Дизайнът впечатлява с всеки детайл; Модерен и елегантен дизайн с 2 допълващи се структури на повърхността - матова и гланцова, обмислени детайли и перфектно съчетание на висококачествени материали
- Лесна преносимост: Дръжката за носене, разположена в долната част на уреда, позволява лесен и удобен транспорт и боравене по всяко време.
- Лесно сглобяване на аксесоарите: благодарение на едно-единствено място за сглобяване процесът е по-бърз, по-лесен и по-надежден, като допълнително се потвърждава с "щракване", за да се гарантира, че аксесоарът е монтиран правилно.
- Устойчивост: MultiPower се доставя в кутия, изработена от > 90% рециклирана хартия, и в ръководство за употреба, изработено от 100% рециклирана хартия. Освен това Bosch предлага удължена наличност за резервни части от мин. 10 години и 10-годишна гаранция за мотора. Всичко това, за да се наслаждавате на нашия продукт дълго време с грижа за околната среда.

Включени аксесоари

- Дискове за смилане с различни размери; перфорираните дискове от неръждаема стомана (3 мм, 4,5 мм и 8 мм) осигуряват лесно смилане на сурово или варено месо, риба и сирене. Може също така да обработва картофи за кнедли или да приготвя картофени палачинки, както и да смилва сушени хлебчета на галета за използване в други ястия. Подходящи за съдомиялна машина.
- Нож: двустранно заострен нож от неръждаема стомана прецизно реже всички видове съставки, включително месо, риба, сирене и др. Подходящ за миене в съдомиялна.
- Приставка за наденици: приставката ви позволява да създадете свои собствени вкусни наденици от пилешко, говеждо, свинско месо или вегетариански. Чрез добавяне на различни подправки и аромати е възможно да измислите нови вкусове, с които да впечатлите приятелите си на следващото парти. Подходяща за миене в съдомиялна машина.
- Приставка за кебап/кюфте: приготвянето на домашен кебап никога не е било толкова удобно и бързо, благодарение на специалния аксесоар за създаване на вкусни ориенталски ястия! Може да се мие в съдомиялна машина.
- Четка за почистване; специално проектирана четка за почистване за поддържане на метални части, напр. камера. Осигурява ефективно и цялостно почистване, спомага за отстраняване на остатъците и поддържа външния вид и функционалността на металните повърхности.