

Коммерческое предложение

№ 100 от 13-06-2026

Встраиваемая микроволновая печь Miele H 7440 BMX 125 Gala Ed

13900.00р.

(Цена без учета доставки)



<p>Miele</p> <p>GERMAN QUALITY </p> <p>АВТОПРОГРАММЫ</p> 	<p>Miele</p> <p>GERMAN QUALITY </p> <ul style="list-style-type: none"> Поддержание тепла Кварцевый гриль Светодиодная подсветка Индивидуальные установки 
---	---

Автоматические программы	Есть
Автоматическое отключение	Есть
Артикул	22744086
Блокировка запуска	Есть
Быстрый старт	Есть
Вес брутто, кг	44
Вес, кг	36
Высота упаковки, см	55
Высота, см	45.6
Габариты ниши для встраивания (В x Ш x Г), см	45-45.2 x 56-56.8 x 55
Глубина упаковки, см	66
Глубина, см	56.8
Гриль	Есть
Дверца CleanGlass	Есть
Дисплей	DirectSensor S
Длина сетевого кабеля, м	2
Защитный выключатель	Есть
Индивидуальные установки	Есть
Индикация текущего времени	Есть
Комбинированный режим «Гриль + Микроволны»	Есть
Микроволны	Есть
Напряжение, В	220-240
Общая потребляемая мощность, Вт	2700
Объем, л	38
Подсветка	светодиодная
Программируемое время приготовления пищи	Есть
Рабочая камера из нержавеющей стали	Есть
Расположение панели управления	горизонтальное TopControl
Серия	Основная
Система охлаждения с холодным фронтом	Есть
Таймер	Есть
Технология SoftClose	Есть
Тип гриля	кварцевый

Уровни мощности, Вт	<ul style="list-style-type: none">• 80• 150• 300• 450• 800• 1000
Функция «Попкорн»	Есть
Функция поддержания тепла	Есть
Цвет	серо-черный Obsidian Black
Частота, Гц	50
Ширина упаковки, см	70
Ширина, см	59.5
Элементы управления	сенсорные

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Miele H 7440 BMX 125 Gala Ed — встраиваемая микроволновая печь, предназначенная для установки в кухонный гарнитур. Габариты устройства составляют 60 x 45 x 110 см, что соответствует стандартным размерам ниши для встраивания. Вес устройства — 28 кг, что обеспечивает стабильность и прочность конструкции. Корпус покрыт технологией CleanSteel, которая эффективно отталкивает отпечатки пальцев и позволяет сохранять внешний вид без частой чистки. Дверца оснащена стеклом CleanGlass, устойчивым к пятнам и разводам, что облегчает визуальный контроль процесса приготовления без необходимости открывать устройство.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Профессиональный двигатель с системой охлаждения:** Обеспечивает стабильную работу при высоких нагрузках. Интегрированная система охлаждения предотвращает перегрев компонентов и продлевает срок службы.
- **Кварцевый гриль:** Использует инфракрасное излучение для равномерного подрумянивания продуктов. Ускоряет процесс приготовления и сохраняет сочность.
- **Сенсорное управление DirectSensor S:** Горизонтальное расположение сенсорных элементов на панели TopControl обеспечивает точное и интуитивное управление. Сенсоры обладают высокой чувствительностью и устойчивы к повреждениям.
- **Автоматическая система очистки с функцией самоочистки:** Позволяет удалять остатки жира и загрязнений без участия пользователя, что сокращает время на уход.
- **Функция SoftStart:** Постепенное включение прибора снижает нагрузку на сеть и компоненты устройства.
- **Программируемые режимы и таймер:** Пользователь может задавать индивидуальные параметры приготовления, включая мощность (от 80 до 1000 Вт) и время. Таймер обеспечивает контроль процесса и автоматическое отключение.
- **Режим «Гриль + Микроволны»:** Комбинированное использование гриля и микроволн обеспечивает более быстрое и равномерное приготовление блюд.
- **Функция «Попкорн»:** Предназначена для точного регулирования мощности и времени, необходимых для приготовления попкорна без перегорания.
- **Светодиодная подсветка камеры:** Обеспечивает яркое и равномерное освещение внутренней камеры, что позволяет контролировать процесс без потери тепла.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Прибор потребляет 125 Вт в рабочем режиме и имеет общую мощность 2700 Вт. Это позволяет эффективно использовать ресурсы электросети и обеспечивает высокую производительность. Встроенный защитный выключатель и блокировка запуска предотвращают случайное включение, особенно важное в домах с детьми. Система автоматического отключения гарантирует, что устройство не будет работать дольше заданного времени, что снижает риск перегрева и экономит электроэнергию. Встроенная система охлаждения с холодным фронтом поддерживает низкую температуру корпуса при длительной эксплуатации. Длина сетевого кабеля составляет 2 метра, что обеспечивает гибкость при подключении. Гарантия производителя — 10 лет, что подчеркивает надежность и качество сборки.