

MP322X1



Сімейство продуктів
Категорія
Тип установки
Встановлення
Енергоживлення
Метод приготування
Управління

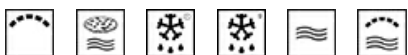
Мікрохвилі
 Вбудовувана
 Вбудовувана
 Під шафу
 Електричний
 Мікрохвилі з грилем
 Електронний



Естетика

Естетика	Classica	Тип скла	Затемнене
Колір	Нержавіюча сталь	Колір серіографії	Чорний
Оздоблення	Захист від відбитків пальців	Дверцята	З 2-ма горизонтальними смугами
Матеріал	Нержавіюча сталь	Логотип	Штампований
Тип нержавіючої сталі	Матова		

Програми/ функції



Кількість функцій	6	Розморожування за вагою	Так
Гриль великий	Так	Мікрохвилі	Так
Функція "піца"	Так	Мікрохвилі + гриль	Так
Розморожування за часом	Так		

Управління

Дисплей / Годинник	LED-дисплей	Кількість перемикачів	2
Тип управління	Перемикачі	Перемикачі	Classica
Відкривання	Механічна кнопка		

Опції



Таймер	Електронний	Режим Showroom	Так
---------------	-------------	-----------------------	-----

Програматор часу	Відкладений старт і програматор виключення	Блокування управління	Так
Акустичний сигнал закінчення приготування	Так		

Технічні характеристики



Матеріал внутрішньої камери	Нержавіюча сталь	Відкривання дверцят	Убік
Кількість ламп	1	Кількість стекол в дверцятах	2
Тип ламп підсвічування	Лампа розжарювання	Термостат безпеки	Так
Потужність підсвітки	20 Вт	Система охолодження	Тангенціальна
Керамічна основа	Так	Захисне скло від мікрохвиль	Так
Освітлення при відкритих дверцятах	Так	Автоматичне відключення мікрохвиль при відкритих дверцятах	Так
Тип грилю	Нагрівальний елемент	Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)	220x350x280 мм
Відкидний гриль	Так	Ефективна потужність мікрохвиль	850 Вт
Потужність грилю	1250 Вт		

Акcesуари в комплекті

Решітка	1	Інше	Набір ручок управління
----------------	---	-------------	------------------------

Продуктивність/ Енергоспоживання



Корисний об'єм	22 л	Загальний об'єм	23 л
-----------------------	------	------------------------	------

Електричне підключення

Тип електричної вилки	Ні	Напруга (В)	220-240 В
Номинальна потужність (кВт)	2700 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (А)	11 А	Довжина електричного кабелю (см)	150 см



Symbols glossary



Керамическое основание Surfaceplus для микроволновой печи - поворотный столик не требуется, всю поверхность можно использовать для приготовления пищи.



Микроволны значительно сокращают время приготовления и способствуют экономии энергии.



Размораживание по весу: функция автоматического размораживания. Вы выбираете тип продуктов для размораживания из доступных категорий (МЯСО - РЫБА - ХЛЕБ - ДЕСЕРТЫ). После ввода веса продукта печь автоматически определяет время, необходимое для правильного размораживания.



Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.



Микроволны: проникая прямо в пищу, микроволны позволяют готовить очень быстро и со значительной экономией энергии. Они подходят для приготовления без жира, они также способны размораживать и нагревать пищу, не изменяя ее первоначальный вид и аромат. Функцию микроволн также можно комбинировать с обычными функциями со всеми вытекающими отсюда преимуществами. Идеально подходит для всех видов еды.



Микроволны для пиццы: эта функция позволяет быстрее готовить пиццу благодаря микроволнам. Для оптимизации конечного результата используйте функцию в сочетании с тарелкой Crisp,



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.



Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.



Дверца с двойным остеклением



Использование гриля дает отличные результаты при приготовлении мяса средних и малых порций, особенно в сочетании с вертелом (где это возможно). Также идеально подходит для приготовления колбас и бекона.



Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.



Откидной гриль: откидной гриль можно легко отцепить, чтобы переместить нагревательный элемент и проще очистить верхнюю часть прибора.