



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

MAGNIT

www.magnit.net

*Долговечность нашей
бытовой техники
проверена несколькими
поколениями*

КАТАЛОГ

2018

Почему именно бытовая техника MAGNIT:

- Долговечность бытовой техники MAGNIT проверена несколькими поколениями
- Надежность в эксплуатации
- Низкий процент производственного брака
- Только новые материалы
- Полный контроль производства



Почему именно бытовая техника MAGNIT:

1. Долговечность бытовой техники **MAGNIT** проверена несколькими поколениями и зарекомендовала себя только с положительной стороны.

Бренд на рынке существует порядка 15 лет, и это позволяет говорить не только о качественной работе на рынке, но и использовании инновационных составляющих при производстве продукции в ассортименте.

2. Надежность в эксплуатации и низкий % производственного брака — это то, о чем не любят говорить конкуренты, но на текущий момент % брака нашей продукции составляет от 1 до 1,5% и это отличный показатель, который характеризует то, что мы движемся в верном направлении и делаем хорошую технику, которая служит даже по окончании срока эксплуатации, предусмотренного за-

водом - изготовителем. Для сравнения, практически все бренды нашей ценовой категории и ниже имеют % брака в районе от 3,5 и до 5%.

3. Только новые материалы (пластик) используются при производстве бытовой техники **MAGNIT** — все это дает гарантию качества, надежности и длительного срока службы нашей продукции. Благодаря качественному пластику повышенной плотности все наши изделия отлично себя зарекомендовали по таким показателям как:

- прочность на сжатие (пластик не ходит волной при нажатии и не хрустит);
- прочность на разрыв.

4. Контроль производства со стороны нашей организации — менеджеры

и руководство компании регулярно бывают в Китае и контролируют производственный процесс на различных этапах, а также проводят выборочное тестирование образцов из готовой партии.

Главные цели существования нашего бренда:

MAGNIT стремится сделать Ваш дом еще более комфортным и ежедневно экономить Ваше драгоценное время, которое Вы могли провести с семьей или уделить себе.

Помимо собственной инновационной составляющей, мы всегда внимательно изучаем все новые функциональные возможности, которые появляются на рынке, и всегда стараемся создать свои новинки с функцией или набором функций, которых нет на рынке.





БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
MAGNIT



Группа
**Приготовление
напитков**

www.magnit.net



Чайники MAGNIT делятся на 2 группы:

- с открытым нагревательным элементом;
- с закрытым нагревательным элементом.

Чайники MAGNIT с открытым нагревательным элементом давно зарекомендовали себя на рынке - это практичные модели из пластика, в которых установлена усовершенствованная спираль, позволяющая нагревать воду на 15% быстрее, чем скрытые ТЭНы. Благодаря нагревательному элементу из нержавеющей стали высокого качества защита чайника становится более эффективной, а это означает, что чайник прослужит в 2-3 раза дольше без коррозии и оседания накипи на спирали.

Чайники с закрытым нагревательным элементом MAGNIT делятся на 4 группы в зависимости от типа корпуса: высокопрочного пластика; нержавеющей стали; термостойкого стекла; двойных стенок (нержавеющая сталь + высокопрочный пластик).

Во всех группах, использовалась технология, обеспечивающая безопасность использования:

Reliable Care специальная система безопасности, которая срабатывает вместе с функцией автовыключения после закипания воды или снятия с основания во время закипания, она предотвращает короткое замыкание и выкипание воды.

Во всех чайниках MAGNIT с закрытым нагревательным элементом в основу создания самого нагревательного элемента заложена высококачественная нержавеющая сталь, которая предотвращает появление накипи и

повышает прочность нагревательного элемента в 1,5 раза, тем самым увеличивая срок эксплуатации чайника.

Отдельно стоит отметить чайники со стеклянным корпусом, который создан из высокопрочного термостойкого стекла **H-Glass PRO**, защищенного от царапин. Этот материал экологичен и потому идеален для приготовления напитков. В моделях RMK-2221, RMK-2223, RMK-2228 имеется дополнительный элемент системы безопасности, который представлен в виде кнопки на корпусе, который позволяет открывать крышку чайника не прикасаясь к ней, что позволяет избежать соприкосновения с паром.

Очень востребованы рынком сейчас чайники MAGNIT с двойными стенками, которые отличаются необычной технологией **TERMO EFFECT**, суть которой заключается в том, что благодаря внутреннему слою из нержавеющей стали вода в чайнике нагревается быстрее, в то время как внешняя стенка корпуса из пластика, являющегося теплоизолятором, уменьшает теплообмен и сохраняет тепло, подобно термосу.

Преимущества линейки термопотов MAGNIT заключается в качественном инновационном закрытом нагревательном элементе, срок службы которого варьируется от 5 до 10 лет* и специализированном внутреннем покрытии, которое заставит Вас забыть о сложной очистке раз и навсегда.

* по сравнению с аналогами термопотов MAGNIT, выпускавшихся до 2010 года

Кофеварка MAGNIT – это высокое качество и необходимый функционал.

В капельных кофеварках MAGNIT используется **нейлоновый фильтр**, предназначенный для многократного заваривания.

Наличие **автоподогрева** и стеклянной колбы разных объемов в моделях RMK-1996 и RMK-1999 отличает их от модели RMK-1993. Модели RMK-1996 и RMK-1999 оснащены функцией **Антикапля**. Колба кофеварки позволяет запустить **противокапельный механизм** (иначе «капля-стоп», противокапельный затвор). При извлечении колбы из кофеварки специальный затвор предотвращает вытекание готового кофе.

Каждая **кофемолка MAGNIT** имеет **высококачественные ножи**, которые остаются острыми и надежными в течение всего периода эксплуатации и перемалывают кофейные зерна в считанные секунды.

Один из самых важных показателей при выборе кофемолки - это **равномерность помола**, которая отрегулирована в кофемолках MAGNIT максимально точно.

Если Вы хотите насладиться вкусным напитком, но при этом сэкономить время на приготовлении кофе, то любая из кофемолок MAGNIT станет бесценным помощником на Вашей кухне. Время помола кофе варьируется от 10 до 15 секунд.



Модель	RTP-013	RTP-030	RTP-031	RTP-032	RTP-033	RTP-034	RTP-035	RTP-036
Мощность, Вт	750	750	750	750	750	750	750	750
Мощность в режиме поддержания горячей воды, Вт	35	35	35	35	35	35	35	35
Объем, л	3	3	4	4	4	5	5	5
Кол-во температурных режимов	1	1	1	1	1	1	1	1
Количество способов подачи воды	1	1	1	3	3	3	2	2
Автоматическое поддержание температуры	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция повторного кипячения			+	+	+	+	+	+
Материал корпуса	термостойкий пластик и нержавеющая сталь	термостойкий пластик и нержавеющая сталь	термостойкий пластик и нержавеющая сталь	термостойкий пластик и нержавеющая сталь	термостойкий пластик и нержавеющая сталь	термостойкий пластик и нержавеющая сталь	термостойкий пластик и нержавеющая сталь	термостойкий пластик и нержавеющая сталь
Защита от включения без воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Шкала уровня воды	+	+	+	+	+	+	+	+



Модель	RMK-2191	RMK-2192	RMK-2193	RMK-2194	RMK-2195	RMK-2196	RMK-2197	RMK-2198
Мощность, Вт	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
Объем, л	1,7	1,7	2	2	1,7	1,7	1,7	1,8
Тип нагревательного элемента	открытый	открытый	открытый	открытый	открытый	открытый	открытый	открытый
Защита от перегрева	+	+	+	+	+	+	+	+
Крышка с фиксатором	+	+	+	+	+	+	+	+
Съемный фильтр	+	+	+	+	+	+	+	+
Автовыключение при закипании	+	+	+	+	+	+	+	+
Блокировка включения без воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Световой индикатор работы	+	+	+	+	+	+	+	+
Беспроводной корпус	+	+	+	+	+	+	+	+
Устойчивость к перепадам напряжения	+	+	+	+	+	+	+	+
Корпус	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик
Индикатор уровня воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Вращение на 360°С								
Резервуар с подсветкой								



Модель	RMK-2199	RMK-2200	RMK-2220	RMK-2221	RMK-2222	RMK-2223	RMK-2224	RMK-2225
Мощность, Вт	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
Объем, л	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8
Тип нагревательного элемента	открытый	открытый	открытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый
Защита от перегрева	+	+	+	+	+	+	+	+
Крышка с фиксатором	+	+	+	+	+	+	+	+
Съемный фильтр	+	+	+		+		+	+
Автовыключение при закипании	+	+	+	+	+	+	+	+
Блокировка включения без воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Световой индикатор работы	+	+	-					
Беспроводной корпус	+	+	+	+	+	+	+	+
Устойчивость к перепадам напряжения	+	+	+	+	+	+	+	+
Корпус	пластик	пластик	пластик	термоустойчивое стекло, пластик	пластик	термоустойчивое стекло, пластик	пластик	пластик
Индикатор уровня воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Вращение на 360°С			+	+	+	+	+	+
Резервуар с подсветкой			+	+	+	+	+	+



Модель	RMK-2226	RMK-2227	RMK-2228	RMK-2229	RMK-3200	RMK-3201	RMK-3202	RMK-3203
Мощность, Вт	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
Объем, л	1,7	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	2,2	2
Тип нагревательного элемента	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый
Защита от перегрева	+	+	+	+	+	+	+	+
Крышка с фиксатором	+	+	+	+	+	+	+	+
Съемный фильтр	+	+		+				
Автовыключение при закипании	+	+	+	+	+	+	+	+
Блокировка включения без воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Световой индикатор работы	+	+			+	+	+	+
Беспроводной корпус	+	+	+	+	+	+	+	+
Устойчивость к перепадам напряжения	+	+	+	+	+	+	+	+
Корпус	пластик	пластик	термоустойчивое стекло, пластик	пластик	нерж. сталь	нерж. сталь	нерж. сталь	нерж. сталь
Индикатор уровня воды	+	+	+	+				
Вращение на 360°С	+	+	+	+	+	+	+	+
Резервуар с подсветкой			+	+				





Модель	RMK-3204	RMK-3205	RMK-3206	RMK-3220	RMK-3221	RMK-3223	RMK-2400	RMK-2401	RMK-2402
Мощность, Вт	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200	2200
Объем, л	2	2	2	1,8	2	2	1,7	1,7	1,8
Тип нагревательного элемента	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый	закрытый
Защита от перегрева	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Крышка с фиксатором	+	+	+	+	+		+	+	+
Съемный фильтр									
Автовыключение при закипании	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Блокировка включения без воды	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Световой индикатор работы	+	+	+	+	+	+			
Беспроводной корпус	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Устойчивость к перепадам напряжения	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Корпус	нерж. сталь, пластик	нерж. сталь, пластик	нерж. сталь, пластик	нерж. сталь	нерж. сталь	нерж. сталь	термоустойчивое стекло, пластик	термоустойчивое стекло, пластик	термоустойчивое стекло, пластик
Индикатор уровня воды							+	+	+
Вращение на 360°С	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Резервуар с подсветкой							+	+	+



Модель	RMK-1993	RMK-1996	RMK-1999
Мощность, Вт	450	650	800
Вместимость, л	0,3	0,6	1,2
Индикация включения	+	+	+
Многоразовый фильтр для кофе	+	+	+
Шкала уровня воды		+	+
Антикапельный клапан		+	+
Защита от перегрева	+	+	+
2 чашки в комплекте	+		

Модель	RMG-2610	RMG-2611	RMG-2612
Мощность, Вт	180	180	150
Вместимость, г	50	50	50
Материал корпуса	пластик	пластик	пластик
Количество скоростей	1	1	1
Цвет	белый/ серый	черный	бежевый/ коричневый
Нескользящие ножки	+	+	+



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
MAGNIT

Группа
Переработка
продуктов

www.magnit.net



Кухонный комбайн MAGNIT – имеет 2 неоспоримых преимущества:

- в виде мощности в 800 Вт, которая справится с любыми задачами в считанные минуты, а также сэкономит Вам электроэнергию, за счет оптимальной мощности.
- в виде разных насадок и ножей, созданных из стали высокого качества и прошедшие процедуру дополнительной инновационной обработки при заточке. Все эти качества позволят Вам сохранить остроту дисков, насадок и ножей в 3 раза дольше, чем у аналогов и стандартных комбайнов этой же ценовой категории.

Электросушилки MAGNIT изготовлены по специальной технологии **Fruits&Vegetables fast and dry**. Она обеспечивает надежность нагревательного элемента, увеличивает срок его эксплуатации в 1,5 раза и позволяет уменьшить время сушки фруктов и овощей на 10%. Используя электросушилки MAGNIT, вы сохраняете на 100% питательную ценность каждого продукта, сэкономите место на кухне, так как сушеный продукт занимает мало места, поскольку является лёгким и не содержит избыточной влаги. В электросушилке MAGNIT возможно приготовить домашний йогурт. В моделях RDH-2401 и RDH-2402 предусмотрено съёмное дно у поддонов, которое позволяет увеличить объем в целом и установить контейнеры разных размеров для приготовления йогурта. В модели RDH-2402 есть вращение на 360 градусов, что позволяет высушивать овощи/фрукты максимально равномерно и быстрее на 15-20%.

Особенности мясорубок MAGNIT :

- самозатачивающиеся ножи правильной формы, которые превращают мясо в хороший фарш ;
- высокая производительность: от 1,7 до 2 кг фарша в минуту (в зависимости от модели);
- большие лотки из пластика и алюминия для загрузки мяса;
- необходимая функция Реверса, приведет к вращению шнека в другую сторону и мясо, которое не смогло прокрутиться, вернется в загрузочное отверстие;
- 2 или 3 решетки с отверстиями разного диаметра для приготовления фарша на любой вкус;
- дополнительные аксессуары: насадки для колбасок и кеббе;
- устройство защиты мотора - надежный предохранитель защищает и продлевает срок службы прибора;
- широкий ассортимент данной группы.

Соковыжималки RMJ-2750 и RMJ-2751 имеют загрузочное отверстие размером 70 мм, это позволит Вам загрузить большую часть фруктов и овощей без предварительной нарезки. Модель RMJ-2752 имеет диаметр более 75 мм, Вы можете смело загружать яблоки, персики, томаты и прочие объемные овощи и фрукты целиком, удаляя только крупные косточки. При изготовлении ножей используется уникальный способ заточки, который позволяет оставаться ножам острыми в течение нескольких лет активного использования. Все соковыжималки имеют 2 скорости – это необходимо для получения сока из разных овощей и фруктов.

Обычно высокую скорость используют для твердых фруктов и овощей, а более низкую - для мягких.

Двигатель работает только в случае, когда прибор собран правильно и крышка закрыта.

Специализированный нож для эффективного измельчения, взбивания и смешивания с уникальной технологией заточки **Sharp&Quick**, обеспечивает длительную и бесперебойную работу **блендеров и блендерных наборов MAGNIT**. Благодаря мощному и надежному мотору в каждой из моделей Вы сможете создать свои идеальные шедевры, соответствующие всем Вашим требованиям, а большое количество аксессуаров позволит обработать практически любые ингредиенты и получить превосходные блюда.

Стационарные блендеры имеют моторы мощностью от 250 до 350 Вт, что гарантирует качественное измельчение любых ингредиентов. Для простоты и удобства очистки в моделях RMB-2700 и RMB-2701 есть кнопка **Самоочистки (Auto-Clean)/Pulse**, благодаря которой достаточно залить горячую воду в кувшин, нажать, удерживать кнопку и кувшин абсолютно чист. Стационарный блендер RMB-2700 имеет дополнительную насадку в виде измельчителя. Блендер RMB-2702 имеет удобную дорожную, ударопрочную бутылочку **Take with you**, благодаря которой Вы сможете насладиться любимыми напитками где угодно!

Модель	RMF-2730
Мощность, Вт	800
Импульсный режим работы	+
Количество скоростей	2
Количество функций	9
Насадка-чоппер, л	1,2
Насадка для взбивания яиц	+
Нож для замешивания теста	+
Нож из высококачественной нержавеющей стали для измельчения и рубки	+
Насадка-блендер, л	1,75
Диск для сменных ножей и 4 сменных ножа из высококачественной стали (крупная терка, мелкая терка, крупная шинковка, насадка для мелкой шинковки брусочками или нарезки картофеля фри)	+
Съемный дозатор, встроенный в крышку для добавления ингредиентов во время работы	+
Толкатель для продуктов	+
Материал корпуса	термостойкий пластик
Блокировка при незакрытой крышке	+
Автоотключение при перегреве	+
Прорезиненные ножки-присоски для устойчивости во время работы	+



Модель	RMF-2820
Мощность, Вт	350
Объем чаши, мл	1000
Количество скоростных режимов	2
Импульсный режим	+
Включение одним нажатием	+
Лезвие из нержавеющей стали	+
Материал корпуса и чаши	+



Модель	RMM-2222	RMM-2223	RMM-2224	RMM-2225	RMM-2240	RMM-2241	RMM-2250	RMM-2310	RMM-2311
Мощность, Вт	125	150	220	300	300	320	300	300	320
Количество скоростных режимов	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Мгновенное увеличение скорости - «TURBO» режим			+	+	+	+	+	+	+
Съемная чаша, л								2,5	3
Материал чаши								пластик	пластик
Вращающаяся чаша								+	
Венчики для взбивания	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Насадки для перемешивания	+	+	+	+	+	+	+	+	+



Модель	RMF-2794	RMF-2795	RMF-2796	RMF-2797	RMF-2798	RMF-2800	RMF-2805	RMF-2807	RMF-2810
Мощность, Вт	1200	1400	1400	1600	1650	1650	1800	1800	1800
Функция Реверс	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ножи из нержавеющей стали	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Количество сменных дисков/ характеристики	3 (3/5/7мм)	2 (5/7мм)	3 (3/5/7мм)	2 (5мм/7мм)	3 (3/5/7мм)	3 (3/5/7мм)	2 (5/8мм)	2 (5/8мм)	3 (3/5/7мм)
Материал загрузочного лотка	алюминий	пластик	пластик	пластик	алюминий	алюминий	пластик	пластик	алюминий
Материал корпуса	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик	пластик,	пластик	пластик	пластик,
Насадки для изготовления сарделек	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Насадка «Kebbe»	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Толкатель для мяса	+	+	+	+	+	+	+	+	+





Модель	RMJ- 2750	RMJ- 2751	RMJ- 2752
Мощность, Вт	600	700	800
Диаметр загрузочного лотка, мм	70	70	75
Количество скоростей	2	2	2
Емкость для сока, л	0,6	0,6	1
Емкость для отходов, л	1	1	1,5
Фильтр из нерж. стали	+	+	+
Материал корпуса	термостойкий пластик, нержавеющая сталь	термостойкий пластик, нержавеющая сталь	термостойкий пластик, нержавеющая сталь





Модель	RDH-2400	RDH-2401	RDH-2402	RDH-2420	RDH-2421	RDH-2422
Мощность, Вт	400	400	450	300	250	300
Максимальный вес продукции, кг	3	5	5	5	5	5
Размер загрузочного лотка, мм	320x320	320x320	320x320	320x320	310x240	310x240
Количество лотков, шт	5	5	5	5	5	5
Температура, градусы	35-70	35-70	35-70	35-70	35-70	35-70
Индикатор работы	+	+	+	+	+	+
Съемное дно у поддонов (увеличение объема)		+	+			
Вращение на 360 градусов			+			
Таймер на 24 часа			+			
Таймер на 99 часов						+
Материал корпуса	термостойкий пластик	термостойкий пластик	термостойкий пластик	термостойкий пластик	термостойкий пластик	термостойкий пластик



Модель	RMB-2521	RMB-2522	RMB-2523	RMB-2525	RMB-2527	RMB-2602	RMB-2603	RMB-2604
Мощность, Вт	300	300	350	600	600	250	250	450
Количество скоростей	2	2	2	2	2	2	2	2
Материал погружной части	пластик	пластик	пластик	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	пластик	нержавеющая сталь	пластик
Стакан	+	+	+	+	+	+	+	+
Венчик	+		+	+	+			
Чоппер 0,5 л.		+	+	+	+			



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
MAGNIT

Группа
**Приготовление
пищи**

www.magnit.net



Аэрофритюрница MAGNIT – это:

Уникальная технология AirFlow

Благодаря уникальной технологии **AirFlow** продукты подвергаются воздействию непрерывно циркулирующего горячего воздуха и готовятся без использования масла.

Только здоровая еда

Приготовление в аэрофритюрнице RAF-1001 не требует масла, за исключением картофеля фри и блюд, готовящихся в панировке, для их приготовления достаточно половины столовой ложки масла или меньше. Еда будет не только аппетитно хрустящей и вкусной, но и полезной, в отличие от обычных фритюрниц, в которых продукты обжариваются в большом количестве масла.

Аэрофритюрница RAF-1001 идеальна для тех кто следит за своим здоровьем и фигурой.

Быстро и вкусно

В аэрофритюрнице Вы можете приготовить горячий бутерброд или хот-дог. Блюдо будет сочным и приобретет хрустящую корочку.

Возможность готовить два блюда одновременно. Для этого в корзину вставляется специальный разделитель, который дает возможность приготовить несколько блюд одновременно, избежав при этом смешивания пищевых вкусов. Воздушный фильтр, встроенный в аэрофритюрницу, не пропускает запахи и пар.

Простота и легкость в использовании

Чашу и сетку можно мыть как в посудомоечной машине, так и вручную: чаша и корзина имеют антипригарное покрытие, с которого легко и быстро удаляются загрязнения с помощью обычной моющей губки.

Экономия времени

Вы тратите время только на подготовку продуктов, загружаете чашу для приготовления и выставляете время и температуру – и пока аэрофритюрница готовит – отдыхаете или занимаетесь другими делами.

Безупречная чистота кухни

Еще один плюс, который многие оценят – это безупречная чистота кухни, плита будет оставаться чистой долго. Ведь жарить мясо, курицу и рыбу вкуснее и полезнее в аэрофритюрнице, а значит никаких жирных капель и брызг на кухне не будет.

Безопасность превыше всего

Циркулирующий горячий воздух абсолютно безопасен, он не нагревает поверхность прибора, а значит, нет риска обжечься.

Даже младшие члены семьи могут участвовать в приготовлении любимых лакомств!

Мультиварка MAGNIT

- это:

Безупречный 3D нагрев

Оптимальная циркуляция на-гретого воздуха для равномерного приготовления любимых блюд.

Отложенный старт и поддержание температуры

Ваши блюда всегда будут готовы к назначенному времени, а устройство будет поддерживать температуру до 24 часов.

Уникальная чаша с улучшенным 5-ти слойным покрытием:

1 слой: высококлассное антипригарное напыление.

2 слой: защитная покраска.

3 слой: высокопрочный алюминий.

4 слой: промежуточный защитный мультислой, беспечивающий особую прочность.

5: изолирующий верхний слой.

Хлебопечки MAGNIT

– это:

Большое количество автоматических программ

Хлебопечь MAGNIT RBM-1002 имеет 12 автоматических простых программ для выпечки любой сложности – от полезного цельнозернового до французского хлеба, также Вы сможете приготовить в ней тесто для пельменей и пиццы, натуральный свежий йогурт и восхитительный джем.

Хлебопечь MAGNIT RBM-1005 имеет 15 автоматических простых программ - добавляются программы быстрой выпечки разных видов хлеба, а также возможность выпечки безглютенового хлеба.

Имеющиеся программы обеспечивают оптимальную температуру и время приготовления для различных видов выпечки. Если у Вас мало времени, можно воспользоваться программой ускоренного выпекания или даже экспресс-выпекания, при которой выпечка будет готова быстрее.

Регулировка степени выпекания корочки

Благодаря модернизированной системе контроля температуры хлебопечи MAGNIT позволяют испечь хлеб на любой вкус – необходимо просто нажать на кнопку ЦВЕТ на панели управления, и выбрать то, что Вы хотите получить: выпечку со светлой, золотистой или темной корочкой.



Модель	RMO-2920	RMO-2921
Мощность, Вт	1050	1050
Выходная мощность, Вт	700	700
Внутренний объем, л	20	20
Звуковой сигнал	+	+
Тип управления	механический	механический
Таймер	+	+
Размораживание продуктов по весу	+	+
Размораживание продуктов по времени	+	+

мультиварка и аэрофритюрница



Модель	RCM-1112
Мощность, Вт	1200
Общий объем, л	5
Количество программ	16
Тип управления	электронный
3D нагрев	+
Функция поддержания тепла «KEEP WARM»	+
Функция «Отложенный старт»	+
Корзина для фритюра	+
Материал чаши	алюминий
Материал корпуса	термостойкий пластик и нержавеющая сталь
LCD-дисплей	+
Книга рецептов	+

Группа Приготовление пищи



Модель	RAF-1001
Мощность, Вт	1300
Таймер, мин	30
Материал корпуса	термостойкий пластик
Максимальная загрузка, гр	800
Тип управления	механический
Терморегулятор, °C	80-190
Съемная чаша	+
Антипригарное покрытие чаши	+
Возможность готовить 2 блюда одновременно	+
Защита от перегрева	+



Модель	RBM-1006	RBM-1005
Мощность, Вт	720	1000
Вес выпечки, гр	500/750/1000	750/1000/1250
Тип управления	электронный	электронный
Количество программ	14	15
3 степени поджаривания корочки	+	+
Диспенсер, гарантирующий автоматическую подачу дополнительных ингредиентов	-	-
Поддержание хлеба/теста теплым, мин	до 60	до 60
Функция «Отложенный старт»	+	+
Материал корпуса	термостойкий пластик	термостойкий пластик
Сохранение программы при сбое электропитания	+	+
LCD-дисплей	+	+



**электроплиты
и газовые плитки**

Группа **Приготовление пищи**



Модель	EH-1010	EH-1011	EH-1012	EH-1013
Количество конфорок	1	1	2	2
Материал конфорок	металл	чугун	металл	чугун
Мощность одной конфорки, Вт	1000	1000	1000	1000
Мощность второй конфорки, Вт			1000	1000
5 режимов работы	+	+		
7 режимов работы			+	+
Индикатор работы	+	+	+	+
Авто-термостат	+	+	+	+



Модель	CGH-1010	CGH-1011	CGH-1012
Количество конфорок	1	2	3
Материал рабочей поверхности	эмаль	эмаль	эмаль
3 режима работы	+	+	+
Управление	механическое	механическое	механическое
Только для сжиженного газа	+	+	+

www.magnit.net





Модель	RMX-6182	RMX-6190	RMX-6191	RMX-6300	RMX-6301	RMX-6302	RMX-6303	RMX-6304	RMX-6305
Диапазон измерений, кг	0 – 5	0 – 5	0 – 5	0 – 5	0 – 5	0 – 5	0 – 5	0 – 5	0 – 5
Интервал измерений, кг	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Платформа	нержавеющая сталь	стекло	нержавеющая сталь	стекло	стеклопластик	пластик	стекло	пластик	пластик
Индикатор перегрузки	+	+	+	+	+	+	+	+	+
LCD-дисплей	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Автоматическое обнуление	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Автоматическое отключение	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Индикатор низкой зарядки элементов питания	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция тарирования	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Наличие чаши								+	+



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
MAGNIT

Группа
**Красота
и здоровье**

www.magnit.net





Модель	RMH-1157	RMH-1159	RMH-1165	RMH-1168	RMH-1169	RMH-1170	RMH-1171
Мощность, Вт	1200	1600	1800	1800	2200	2200	1400
Количество скоростей	2	2	2	2	2	2	2
Количество температурных режимов			3	2	3	3	2
Ионизация							
Холодный обдув			+	+	+	+	
Складная ручка	+	+					
Насадка «концентратор»	+	+	+	+	+	+	
Защита от перегрева	+	+	+	+	+	+	+
Защитный фильтр	несъемный	съемный	съемный	съемный	съемный	съемный	несъемный



Модель	RMH-1172	RMH-1173	RMH-1174	RMH-1190	RMH-1191	RMH-1192
Мощность, Вт	2000	2200	2400	2200	2300	2400
Количество скоростей	2	2	2	2	2	2
Количество температурных режимов	3	3	3	3	3	3
Ионизация						
Холодный обдув	+	+	+	+	+	+
Складная ручка		+				
Насадка «концентратор»	+	+	+	+	+	+
Защита от перегрева	+	+	+	+	+	+
Защитный фильтр	съёмный	съёмный	съёмный	съёмный	съёмный	съёмный



Модель	RMZ-3380	RMZ-3381	RMZ-3382	RMZ-3383
Мощность, Вт	7	7	7	7
Регулировка длины стрижки	+	+	+	+
Пониженный уровень шума	+	+	+	+
Лезвие из нержавеющей стали	+	+	+	+



Модель	RMX-6040	RMX-6306	RMX-6307	RMX-6308	RMX-6309	RMX-6310
Диапазон измерений, кг	0 – 180	0-150	0-150	0-150	0-150	0-150
Интервал измерений, кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Дисплей LCD	+	+	+	+	+	+
Автоматическое обнуление	+	+	+	+	+	+
Автоматическое отключение	+	+	+	+	+	+
Автоматическое включение	+	+	+	+	+	+
Индикатор перегрузки	+	+	+	+	+	+
Индикатор низкой зарядки элементов питания	+	+	+	+	+	+
Улучшенная интеллектуальная система измерения	+	+	+	+	+	+
Удобная нескользящая поверхность						
Платформа	стекло	стекло	стекло	стекло	стекло	стекло
Толщина платформы, мм	8	8	8	6	6	8
Съемный дисплей	+					





БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
MAGNIT

Группа
Уход за одеждой

www.magnit.net



Утюги MAGNIT

Этой группой мы гордимся, так как она представляет собой не только широкий ассортимент и богатый выбор моделей, но и самые инновационные подходы, воплощенные в бытовой технике.

Преимущества утюгов MAGNIT:

- лучшие инновационные технологии;
- широкий ассортимент моделей;
- качество, проверенное временем;
- отличные цены;
- высококачественные материалы и высокотехнологичные линии производства и сборки.

ЛУЧШИЕ ПОДОШВЫ:

Подошва **SteamGlideVirtuoso** – представляет собой нержавеющую сталь, обработанную лазером несколько раз, что придает ей необыкновенную устойчивость к царапинам и максимально легкое скольжение по поверхности, гарантирующее непревзойденное качество глажения. Свыше 100 паровых отверстий и углубленные продольные полосы на ней создают эффект «воздушной подушки», обеспечивая концентрацию пара, который глубже проникает в складки плотных тканей, максимально увлажняя их и облегчая процесс разглаживания. (RMK-1722)

Керамическая подошва EasyCera+ - керамическая подошва недорогих утюгов MAGNIT, хорошо скользит и легко поддается очистке. (RMK-1720, RMK-1721)

Керамическая подошва JustGlide – это подошва, которая устойчива к царапинам и сколам, имеет средние показатели по скольжению. В ассортименте данных утюгов она является новинкой, которая показала великолепный результат на всех этапах тестирования. (RMK-1956)

ОСНОВНОЙ АССОРТИМЕНТ

UltraCeraGlide - керамическая подошва нового поколения, которая экономит Ваши силы и время, обеспечивая непревзойденное качество и простоту глажения на профессиональном уровне. (модели RMK-1723, RMK-1724, RMK-1725, RMK-1726, RMK-1727, RMK-1728, RMK-1729, RMK-1730, RMK-1732, RMK-1733)

CeraGlissPro - керамическая подошва обладает оптимальными и практически совершенными характеристиками скольжения по любому типу ткани, бережно отглаживая ее, сохраняя структуру ткани без лас и изломов, даже при движении утюга назад. (RMK-1952, RMK-1954, RMK-1955, RMK-1957)

Подошва CeraGLISS - это улучшенная керамическая подошва, которая имеет исключительные характеристики по твердости, легкости скольжения и высокой сопротивляемости царапинам. (RMK-1901, RMK-1902, RMK-1903, RMK-1904, RMK-1905, RMK-1907, RMK-1908, RMK-1909)

ЛУЧШЕЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Керамическая подошва PrimeGlide – это подошва сверхпрочная, обладающая набором оптимальных характеристик, которые позволят Вам забыть о заламах и ласах навсегда. (RMK-1957, RMK-1959)

DoubleCeraDiFF - керамическая подошва улучшенная премиум-класса с безупречно гладкой поверхностью – это залог исключительной легкости глажки и высокой сопротивляемости царапинам. Одним из главных преимуществ данных моделей является очень быстрый и равномерный нагрев всей поверхности (RMK-1729, RMK-1731)

ОТДЕЛЬНЫЕ ПЛЮСЫ

Во многих моделях MAGNIT есть паровой носик **Steam Decision**, который выбрасывает в 2,5 раза больше пара. Мощный выброс концентрированного пара обеспечивает быстрое и эффективное разглаживание таких сложных деталей, как манжеты, воротнички, область замков и пуговиц.

Функция АВТООТКЛЮЧЕНИЯ - актуальна для тех, для кого безопасность превыше всего и кто ценит свое время и деньги. Модели RMK-1955, RMK-1732, RMK-1733 оснащены функцией автоотключения, которая сэкономит Ваши нервы и обеспечит безопасность эксплуатации утюга, позволяя сэкономить электроэнергию.

В утюгах MAGNIT при нахождении в неподвижном состоянии, срабатывает система автоматического отключения: для утюга в горизонтальном положении или на боку (при случайном падении) – приблизительно через 30-50 секунд; для утюга в вертикальном положении – через 8-10 минут.

Вертикальные

отпариватели MAGNIT – это:

Экономия сил и времени

Мощная подача и глубокое проникновение пара 40-50 г/мин позволяет разгладить все самые глубокие складки за несколько секунд.

Уникальная конструкция вешалки

Бережное отпаривание

Керамическая подошва утюжка ускоряет процесс отпаривания и в считанные минуты обеспечивает быстрый результат.

Прозрачный резервуар для воды

Прозрачный резервуар объемом 1,7 л. сделан из прочного пластика и позволяет отслеживать необходимость долива воды.

Устраняет запахи дезинфицирует

Мощная струя горячего пара обладает дезинфицирующим действием и предохраняет ткань от клещей и болезнетворных бактерий, также пар избавит одежду от запахов.



Модель	RMI-1721	RMI-1722	RMI-1723	RMI-1724	RMI-1725	RMI-1726	RMI-1727	RMI-1728
Мощность, Вт	1800	2200	2200	2400	2400	2400	2800	2600
Мак. скорость подачи пара, г/мин	75	90	90	95	95	95	105	100
Материал подошвы	керамическая	нержавеющая	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая
Сухое глажение	+		+	+	+	+	+	+
Глажение с разбрызгиванием воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Глажение с паром	+	+	+	+	+	+	+	+
Паровой режим с разбрызгиванием	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Паровой удар»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Вертикальное отпаривание»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Капля-стоп»								
Функция «Анти-накипь»								
Функция самоочистки	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «auto off»								
Паровой носик				+	+	+	+	+
Термостат	+	+	+	+	+	+	+	+
Терморегулятор	+	+	+	+	+	+	+	+
Индикация работы		+	+	+	+	+	+	+
Прорезиненная ручка				+			+	+





Модель	RMI-1729	RMI-1730	RMI-1731	RMI-1732	RMI-1733	RMI-1734	RMI-1735	RMI-1901
Мощность, Вт	3000	2400	2800	2800	2800	2600	2800	2400
Мак. скорость подачи пара, г/мин	110	95	105	105	105	100	105	95
Материал подошвы	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая
Сухое глажение	+	+	+	+	+	+	+	+
Глажение с разбрызгиванием воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Глажение с паром	+	+	+	+	+	+	+	+
Паровой режим с разбрызгиванием	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Паровой удар»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Вертикальное отпаривание»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Капля-стоп»	+		+	+				
Функция «Анти-накипь»								
Функция самоочистки	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «auto off»				+	+			
Паровой носик	+	+	+	+	+	+	+	+
Термостат	+	+	+	+	+	+	+	+
Терморегулятор	+	+	+	+	+	+	+	+
Индикация работы	+	+	+	+	+	+	+	+
Прорезиненная ручка	+	+	+	+	+			



Модель	RMI-1902	RMI-1903	RMI-1904	RMI-1905	RMI-1906	RMI-1907	RMI-1908	RMI-1909
Мощность, Вт	2400	2800	2600	2400	2400	2600	2600	2600
Мак. скорость подачи пара, г/мин	95	105	100	95	95	100	100	100
Материал подошвы	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая	нержавеющая сталь	керамическая	керамическая	керамическая
Сухое глажение	+	+	+	+	+	+	+	+
Глажение с разбрызгиванием воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Глажение с паром	+	+	+	+	+	+	+	+
Паровой режим с разбрызгиванием	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Паровой удар»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Вертикальное отпаривание»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Капля-стоп»			+		+	+	+	+
Функция «Анти-накипь»								
Функция самоочистки	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «auto off»								
Паровой носик	+	+	+	+				
Термостат	+	+	+	+	+	+	+	+
Терморегулятор	+	+	+	+	+	+	+	+
Индикация работы	+	+	+	+	+	+	+	+
Прорезиненная ручка		+	+				+	+



Модель	RMI-1950	RMI-1951	RMI-1952	RMI-1953	RMI-1954	RMI-1955	RMI-1956	RMI-1957
Мощность, Вт	2000	2000	2600	2400	2600	2600	2400	2600
Мак. скорость подачи пара, г/мин	80	80	100	95	100	100	95	100
Материал подошвы	нержавеющая сталь	керамическая	керамическая	нержавеющая сталь	керамическая	керамическая	керамическая	керамическая
Сухое глажение	+	+	+	+	+	+	+	+
Глажение с разбрызгиванием воды	+	+	+	+	+	+	+	+
Глажение с паром	+	+	+	+	+	+	+	+
Паровой режим с разбрызгиванием	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Паровой удар»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Вертикальное отпаривание»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция «Капля-стоп»								
Функция «Анти-накипь»	+	+	+	+	+	+	+	+
Функция самоочистки							+	+
Функция «auto off»						+		
Паровой носик			+	+	+	+	+	+
Термостат	+	+	+	+	+	+	+	+
Терморегулятор	+	+	+	+	+	+	+	+
Индикация работы	+	+	+	+	+	+	+	+
Прорезиненная ручка								+

БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

утюги и отпариватель



Модель	RMI-1958	RMI-1959
Мощность, Вт	2600	2600
Мак. скорость подачи пара, г/мин	100	100
Материал подошвы	керамическая	керамическая
Сухое глажение	+	+
Глажение с разбрызгиванием воды	+	+
Глажение с паром	+	+
Паровой режим с разбрызгиванием	+	+
Функция «Паровой удар»	+	+
Функция «Вертикальное отпаривание»	+	+
Функция «Капля-стоп»		+
Функция «Анти-накипь»	+	+
Функция самоочистки	+	+
Функция «auto off»		
Паровой носик	+	+
Термостат	+	+
Терморегулятор	+	+
Индикация работы	+	+
Прорезиненная ручка		

Группа Уход за одеждой



Модель	RMS-2000
Мощность, Вт	2000
Количество режимов работы	2
Продолжительность работы при полном объеме резервуара, мин	60
Подача пара, гр/мин	30
Объем емкости для воды, л	1,7
Длина гибкого шланга, см	145
Высота стойки, см	130
Материал корпуса	ударопрочный пластик
Индикатор работы	+
Система защитной блокировки	+
Аксессуары	- зажим для брюк - щетка - вешалка - перчатка

www.magnit.net



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
MAGNIT

Группа
**Безупречная
чистота**

www.magnit.net





Модель	RMV-1622	RMV-1623	RMV-1639	RMV-1641	RMV-1642	RMV-1651	RMV-1961
Максимальная мощность, Вт	1350	1350	1250	2000	2400	2000	2400
Повышенная сила всасывания пыли	+	+	+	+	+	+	+
Регулятор мощности				+	+	+	+
Система охлаждения двигателя	+	+	+	+	+	+	+
Пониженный уровень шума	+	+	+	+	+	+	+
Металлическая телескопическая трубка						+	+
Пластиковая трубка	+	+	+	+	+		
Многоступенчатая система фильтрации							
HEPA-фильтр				+	+	+	+
Сис. очистки «Циклон»							
Пылесборник (резервуар)	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый
Система возврата шнура	+	+	+	+	+	+	+
Насадки	+	+	+	+	+	+	+
Технология «Супер-циклон»	+	+	+	+	+	+	+
Индикация заполнения пылесборника	+	+	+	+	+	+	+



Модель	RMV-1963	RMV-1965	RMV-1966	RMV-1807	RMV-1640	RMV-1646	RMV-1648
Максимальная мощность, Вт	100	1600	1300	2100	1400	2000	2400
Повышенная сила всасывания пыли		+	+	+	+	+	+
Регулятор мощности				+			
Система охлаждения двигателя		+	+	+	+	+	+
Пониженный уровень шума	+	+	+	+	+	+	+
Металлическая телескопическая трубка				+		+	
Пластиковая трубка		+	+		+		+
Многоступенчатая система фильтрации	+			+	+	+	+
HEPA-фильтр					+	+	+
Сис. очистки «Циклон»							
Пылесборник (резервуар)	тканевый	тканевый	тканевый	тканевый	пластиковый	пластиковый	пластиковый
Система возврата шнура		+	+	+	+	+	+
Насадки		+	+	+	+	+	+
Технология «Супер-циклон»					+	+	+
Индикация заполнения пылесборника		+	+	+			



Модель	RMV-1649	RMV-1650	RMV-1652	RMV-1672	RMV-1800	RMV-1801	RMV-1802
Максимальная мощность, Вт	2100	2100	2100	2200	1400	1400	1450
Повышенная сила всасывания пыли	+	+	+	+	+	+	+
Регулятор мощности	+	+	+	+	+	+	+
Система охлаждения двигателя	+	+	+	+	+	+	+
Пониженный уровень шума	+	+	+	+	+	+	+
Металлическая телескопическая трубка	+	+	+	+			
Пластиковая трубка					+	+	+
Многоступенчатая система фильтрации	+	+	+	+	+	+	+
HEPA-фильтр	+	2	+	+	+	+	+
Сис. очистки «Циклон»				+			
Пылесборник (резервуар)	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый
Система возврата шнура	+	+	+	+	+	+	+
Насадки	+	+	+	+	+	+	+
Технология «Супер-циклон»	+	+	+		+	+	+
Индикация заполнения пылесборника	+	+	+				



Модель	RMV-1804	RMV-1805	RMV-1806	RMV-1967	RMV-1968	RMV-1969	RMV-1970
Максимальная мощность, Вт	1800	1650	1450	1500	1800	2000	2000
Повышенная сила всасывания пыли	+	+	+	+	+	+	+
Регулятор мощности							+
Система охлаждения двигателя	+	+	+	+	+	+	+
Пониженный уровень шума	+	+	+	+	+	+	+
Металлическая телескопическая трубка			+			+	+
Пластиковая трубка	+	+		+	+		
Многоступенчатая система фильтрации	+	+	+	+	+	+	+
HEPA-фильтр	+	+	+	+	+	+	+
Сис. очистки «Циклон»					+		+
Пылесборник (резервуар)	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый	пластиковый
Система возврата шнура	+	+	+	+	+	+	+
Насадки	+	+	+	+	+	+	+
Технология «Супер-циклон»	+	+	+	+		+	
Индикация заполнения пылесборника							



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА
MAGNIT

Группа
Уют и комфорт дома

www.magnit.net





Модель	ROF - 4340	ROF-4341	ROF-4342
Тип	напольный	настольный	настольный
Мощность, Вт	50	30	35
Диаметр лопастей, см	40	15	20
Количество скоростей	3	2	2



Модель	RFH-5280	RFH-5281	RFH-5282
Мощность, Вт	2000	2000	2000
Количество режимов работы	2	2	2
Работа в режиме вентилятора	+	+	+
Автоотключение	+	+	+
Термостат	+	+	+
Защита от перегрева	+	+	+
Регулятор мощности	+	+	+
Удобная ручка для переноски	+	+	+



Модель	RCH-1330	RCH-1331	RCH-1332	RCH-1333
Мощность, Вт	2000	1000	1500	2000
Режимы работы	2	2	2	2
Терморегулятор	+	+	+	+
Ножки в комплекте	+	+	+	+
Защита от заливания водой	+	+	+	+
Защита от обмерзания	+	+	+	+



Модель	ROR-5240	ROR-5241	ROR-5242	ROR-5243	ROR-5244
Мощность, Вт	1500	2000	2500	2400	2900
Количество секций	7	9	11	9	11
Материал корпуса	Высококачественная сталь	Высококачественная сталь	Высококачественная сталь	Высококачественная сталь	Высококачественная сталь
Возможность регулировки мощности	+	+	+	+	+
Встроенный термостат	+	+	+	+	+
Встроенный вентилятор				+	+
Мощность встроенного вентилятора, Вт				400	400
Переключатели с функцией выбора уровня мощности	+	+	+	+	+
Защита от перегрева	+	+	+	+	+



Модель	CF-170	CF-240	CF-280	CF-350
Внутренний объем, л	170	240	280	350
Термостат	+	+	+	+
Ручная разморозка	+	+	+	+
Хладагент	R134A	R134A	R134A	R134A
Масса хладагента, г	110	115	145	165
Кол-во корзин, шт.	1	2	3	4

Наша компания благодарит вас за доверие и готовность работы с нами.

Мы гордимся товарами, которые мы производим для наших клиентов. Работа над ними всегда очень интересна, и мы прикладываем все усилия, чтобы выполнять ее качественно и профессионально. Поддерживая уровень бренда MAGNIT на высоком уровне.

Все члены команды Magnit – это не только профессионалы в своей области, но и разносторонние люди с широкими интересами и возможностями, что помогает в решении любых задач. Эта черта, по сути, является негласным условием при приеме нового человека в команду.

Для работы с каждым клиентом выделяется персональный менеджер, который находится в доступе постоянно, и дополнительная команда, которая работает совместно с менеджером, разрабатывая инструменты продвижения продукта, которые подходят именно Вам и Вашему бизнесу.

Вся работа контролируется лично директором.

Среди наших клиентов – крупные российские и международные компании.

Если у вас остались вопросы по продукции, то **более подробную информацию о каждом товаре** бренда MAGNIT Вы можете получить посетив сайт magnit.net

Сайт делится на разделы, в каждом из которых представлены определенные **группы товаров**, например, раздел Горячие напитки, включает в себя группы: чайные наборы, чайники, термопоты, кофеварки, кофемолки.

В каждой группе представлены товары, соответствующие названию группы по артикулам.

В каждой группе Вы можете воспользоваться фильтром, который поможет Вам **подобрать товар** в рамках Ваших потребностей, а также показать товары с аналогичными характеристиками в нашем ассортименте.

В каждой группе также есть **функция сравнения**, которая позволит выделить отличительные **особенности каждого продукта**.

Каждый артикул имеет свою **карточку товара**, в которой представлено отдельными вкладками:

- **полное описание,**
- **особенности продукта;**

- **технологии**, использованные при производстве товара.

- **фотографии** товара (общая и дополнительные фотографии с разных ракурсов, дополнительные фотографии особенностей конкретной модели, фотографии упаковки, фотографии комплектации);

- **3 D просмотр;**

- **инструкция;**

- **книга рецептов** (если она есть в комплектации товара);

- **листовка** – инструмент для изучения преимуществ данного товара.

После регистрации в личном кабинете, у Вас будет доступ ко всем **фотографиям в хорошем качестве** (для удобства функция поиска выведена перед товаром). Пароль от личного кабинета Вы можете получить у своего менеджера.

Вопросы по продукции, Вы можете задать по телефону или написав в наш отдел маркетинга:

тел. (8442) 26-99-99

e-mail: magnit-info2004@yandex.ru

skype: **primiskaya**

Примиская Ольга Григорьевна

