



Чайники

электрические стеклянные

**RMK-3230, RMK-3231
RMK-3232, RMK-3233**

Утро — оно такое разное для всех: сонное, ленивое, бодрое, успешное, счастливое, а может быть таким каким захотите видеть его именно Вы. Утро задает настроение на весь день и от того какое оно, часто зависит Ваше настроение в течение всего дня. С новым чайником MAGNIT — Вы сможете выбрать не только настроение, но и цветовую гамму своего утра, которая будет радовать Вас долгое время.

Новые стеклянные чайники MAGNIT с цветным стеклом — это благородная роскошь, воплощенная в великолепной форме и цвете.

Преимущества использования чайников MAGNIT:

Экологичность

Корпус чайника сделан из высокопрочного термоустойчивого цветного стекла **H-Glass PRO**, которое является особенностью всех чайников MAGNIT.

Цветное стекло **H-Glass PRO** — это один из самых экологичных и гигиеничных материалов, который идеален для приготовления напитков.

Надежность и экономия

Чайники RMK-3230, RMK-3231, RMK-3232 и RMK-3233 имеют специальную систему безопасности **Reliable Care**, которая срабатывает вместе с функцией автоотключения после закипания воды или снятия чайника с основания, во время закипания.

Обладая мощностью в **1500 Вт**, чайники MAGNIT вскипятят воду практически за тоже время, что и чайники с большей мощностью, зато разницу в потреблении электроэнергии Вы ощутите через 1-2 месяца.

Яркие акценты и подсветка

Чайники RMK-3230, RMK-3231, RMK-3232, RMK-3233 это безупречность в каждой линии и очаровательный дизайн, который станет ярким акцентом для любой кухни.

Модели RMK-3232 и RMK-3233 отличаются изящными металлическими вставками, расположенными по низу, они придают чайникам стильный вид, - этот дизайн придется по душе тем, кто любит сочетание стекла и металла.

Очаровательные сердечки на крышечке — заставят улыбнуться даже заядлых скептиков.

Подсветка Bright accents в стеклянном чайнике MAGNIT — это восхитительное зрелище. Цветное стекло превращает процесс закипания воды в чайнике в настоящее волшебство. Во время закипания воды на дне чайника образуются пузырьки, необычно переливаясь в свете подсветки, они устремляются вверх, что производит поистине завораживающий эффект.





1,8л

RMK-3230

Объем: 1,8 л.
Мощность: 1500 Вт.
Нагревательный элемент: закрытый.
Материал корпуса: термоустойчивое цветное стекло.
Электропитание: 220-240 В, 50 Гц.
Защита от перегрева.
Автоматическое отключение при вскипании воды.
Блокировка включения без воды.
Подсветка корпуса во время работы.



1,8л

RMK-3231

Объем: 1,8 л.
Мощность: 1500 Вт.
Нагревательный элемент: закрытый.
Материал корпуса: термоустойчивое цветное стекло.
Электропитание: 220-240 В, 50 Гц.
Защита от перегрева.
Автоматическое отключение при вскипании воды.
Блокировка включения без воды.
Подсветка корпуса во время работы.



1,7л

RMK-3232

Объем: 1,7 л.
Мощность: 1500 Вт.
Нагревательный элемент: закрытый.
Материал корпуса: термоустойчивое цветное стекло.
Электропитание: 220-240 В, 50 Гц.
Защита от перегрева.
Автоматическое отключение при вскипании воды.
Блокировка включения без воды.
Подсветка корпуса во время работы.



1,7л

RMK-3233

Объем: 1,7 л.
Мощность: 1500 Вт.
Нагревательный элемент: закрытый.
Материал корпуса: термоустойчивое цветное стекло.
Электропитание: 220-240 В, 50 Гц.
Защита от перегрева.
Автоматическое отключение при вскипании воды.
Блокировка включения без воды.
Подсветка корпуса во время работы.

