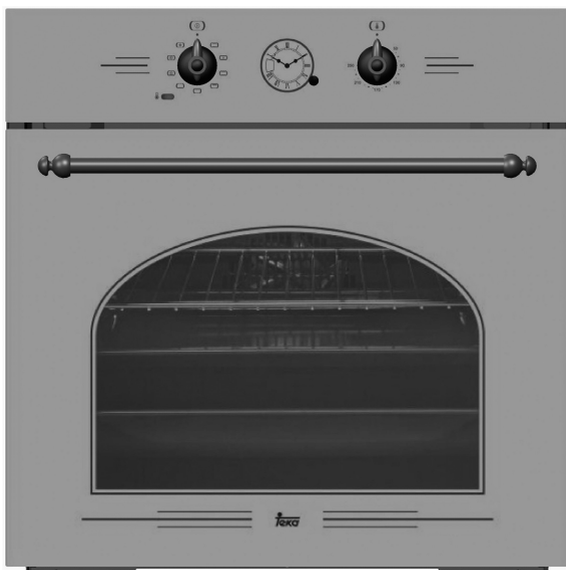




## Список возможностей

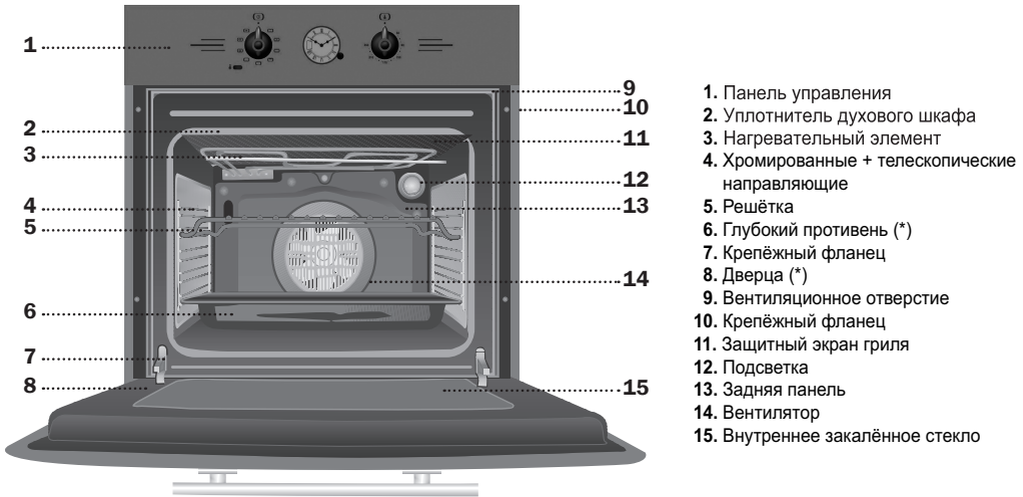
# HR-650



[www.teka.com](http://www.teka.com)



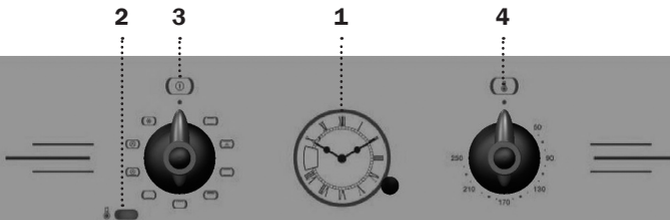
## HR-650



(\*) Внутренняя поверхность шкафа, дверца и противени покрыты быстроочищающейся эмалью.

## Панель управления

HR-650



1. Таймер
2. Индикатор нагрева
3. Переключатель режима работы
4. Переключатель регулятора температуры

## Функции духовки

### ● Отключение духовки

#### Обычная

Используется для бисквитов и тортов для которых необходима равномерная подача тепла для того чтобы они получились воздушными.

#### Обычная с вентилятором

Рекомендуется для жаркого и пироженных. Вентилятор равномерно распределяет тепло внутри духовки, таким образом укорачивается время, понижается температура готовки.

#### Гриль и нижний нагрев

Специально для запекания. Может быть использована для кусков любого размера.

#### МаксиГриль

Позволяет запекание больших поверхностей, чем при функции Гриль; имеет большую мощность запекания, золотистая корочка появляется быстрее.

#### Гриль

Гратен и поверхностное запекание. Позволяет достичь золотистой корочки без влияния на внутреннюю часть блюда. Рекомендуется для плоских блюд таких как бифштекс, ребрышки, рыба, тосты.

### Внимание

Во время использования функции Гриль или МаксиГриль дверца должна быть закрыта.

#### Нижний нагрев

Тепло поступает только снизу. Рекомендуется для подогрева блюд или подъема теста для кондитерских изделия и пр.

#### Пицца

Специально для приготовления пиццы, пирожков, пироженных или бисквитов с фруктовой начинкой.

#### Турбо

Турбина распределяет тепло поступающее от спирали установленной в задней панели духовки. Благодаря равномерности температуры можно готовить на обоих уровнях одновременно.

#### Разморозка

Эта функция предназначена для постепенной разморозки продуктов. Особенно продуктов предназначенных к употреблению без разогрева, например кремы, пасты, торты и т.д.

### Примечание

Лампа остается включенной при любой функции готовки за исключением чистки.



## Установка текущего времени.

Оттяните и одновременно поворачивайте ручку управления часами вправо, до установки стрелок часов в верное положение.

### Ручное управление.

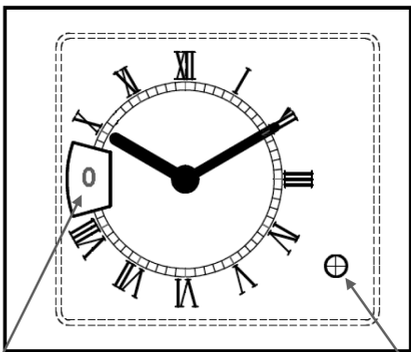
1. Поверните ручку управления часами вправо до появления в окошечке индикатора «I».
2. Выберите температуру и функцию готовки.
3. Для отключения духовой печи установите ручку управления в положение ●.

### Программирование длительности готовки.

Позволяет готовить в течение заданного времени. Следуйте нижеприведенным инструкциям:

1. Поверните ручку часов вправо до установления желаемой длительности готовки в минутах.
2. Выберите функцию и температуру готовки.
3. По окончании запрограммированного времени духовка отключится автоматически и раздастся звуковой сигнал.

4. Для отключения акустического сигнала поверните ручку часов вправо до появления в окошечке индикатора «0».
5. Для отключения духовки установите все ручки управления в положение ●.



ОКОШЕЧКО  
ЧАСОВ

РУЧКА  
УПРАВЛЕНИЯ  
ЧАСАМИ

Русский



**ENERG** Y IJA  
 энергия · ενέργεια IE IA

**TeKa**

**HR-650**



**57<sub>L</sub>**

**0.84 kWh/cycle\***

**0.80 kWh/cycle\***

\* цикл · cyclus · portion · zyklus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus · ciklas · cikls · ciklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

**65/2014**

EEl <sub>cav</sub> *	101,3
N° cav *	1
M	32 kg

\* затв.отдел. · ovenrum · θαλάμου · prostor za rešenje · kavità · ovenruimte · incintă · prostor za peko · kavitet

Červenin korunnasina verdžimiz özendin ötürü geri dönüsilimi kağıt kullanıyoruz.  
 Η συνεισφορά μας στην προστασία του περιβάλλοντος: χρησιμοποιούμε ανακυκλωμένο χαρτί.  
 При создании данного руководства использовалась переработанная бумага – это наш вклад в защиту окружающей среды.  
 Környezetünk védelme érdekében: újrahasznosított papírt használunk.  
 Nasz wkład w ochronę środowiska: używamy papieru regenerowanego.  
 Cod.: 83172688/3172688-001

