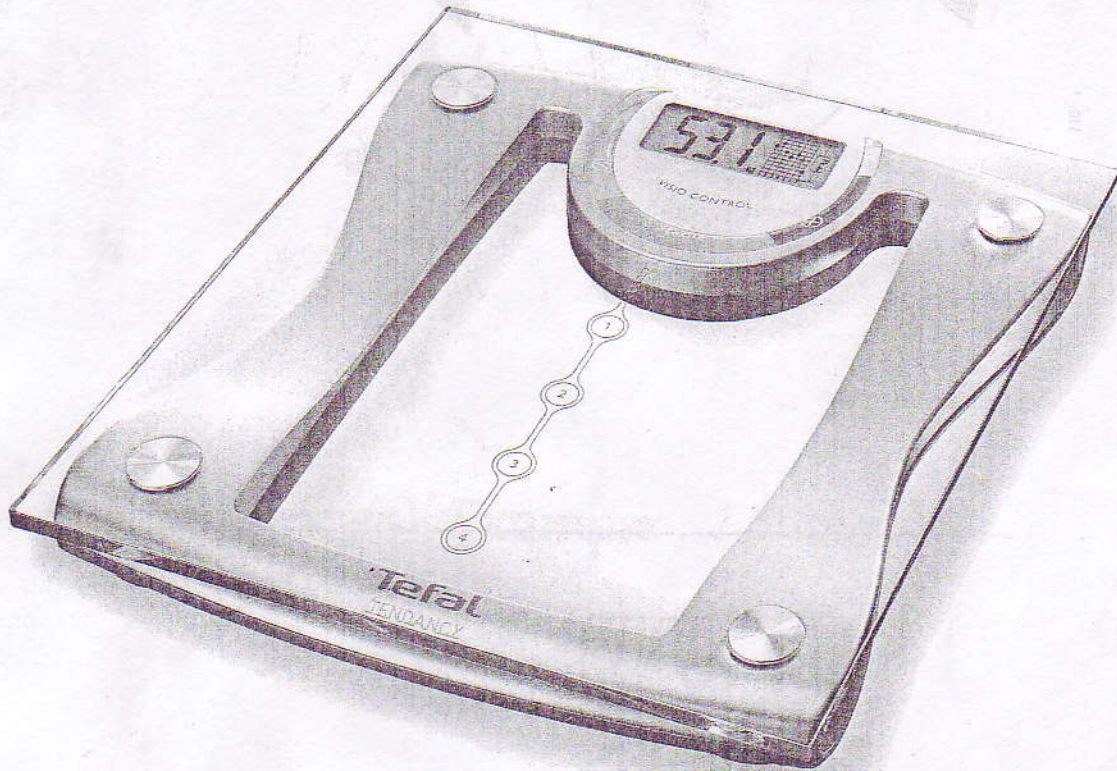


Tefal

TENDANCY



GB

D

RUS

PL

CZ

H

SK

RO

YU

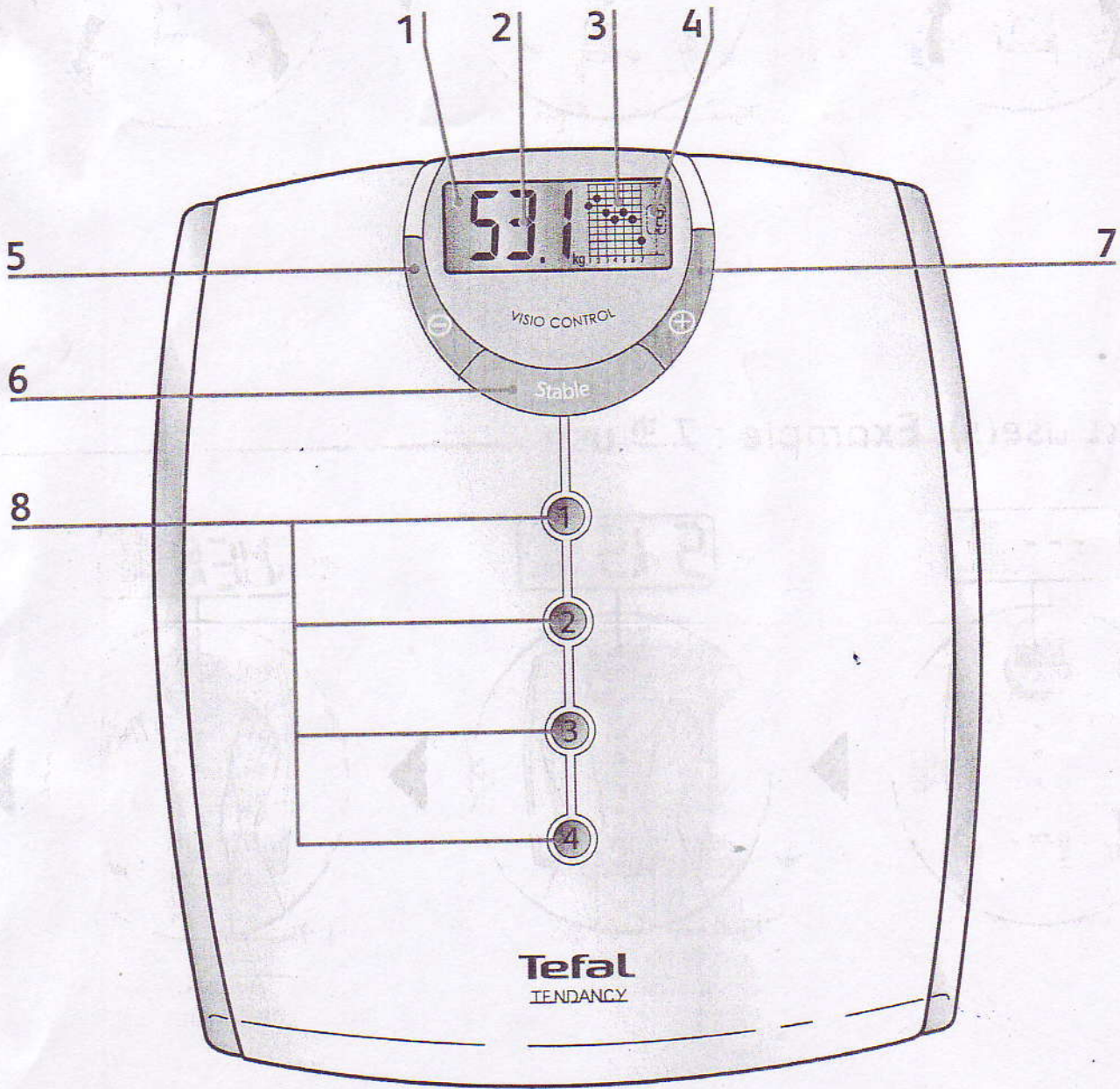
SLO

HR

BG

عربي

www.tefal.com



Приведенные рисунки предназначены исключительно для иллюстрации характеристик весов и необязательно точно соответствуют реальному виду прибора.

Компания TEFAL SAS оставляет за собой право в любой момент вносить изменения в характеристики и комплектацию прибора в интересах потребителя.

Описание

1. Экран с цифровой индикацией;
2. Индикация в кг
3. График результатов последних 7 взвешиваний
4. Шкала с делением (минимум 1 кг)
5. Световой индикатор тенденции уменьшения веса
6. Световой индикатор тенденции стабильности веса
7. Световой индикатор тенденции увеличения веса
8. Четыре кнопки включения персональной памяти

Советы по использованию

Для того, чтобы вы были полностью удовлетворены работой прибора, необходимо использовать его в следующих условиях: измерение веса всегда должно происходить в одинаковых условиях, предпочтительно один раз в неделю утром после пробуждения, чтобы на полученные данные не влияли колебания веса в течение дня, связанные с приемом пищи, пищеварительным процессом или физической деятельностью.

Работа весов

Автоматическое распознавание

Весы оснащены системой автоматического распознавания пользователя.

При первом использовании выберите ваш номер памяти прибора - fig. 4.

Во время последующих взвешиваний весы автоматически идентифицируют вас - fig. 9.

В случае если 2 пользователя имеют приблизительно одинаковый вес или если ваш вес сильно отличается от веса при предыдущем взвешивании, весы выбирают номер памяти, данные которой наиболее близки к показанному результату, или на экране появляется мигающий сигнал **MEM**. В таком случае нажмите на кнопку с выбранным вами номером памяти.

График

При каждом взвешивании ваш вес автоматически вводится в память и фиксируется на графике. График может показать не более 7 результатов последних взвешиваний. Начиная с 7-го взвешивания, каждое новое измерение вводится в память и фиксируется, в то время как самый старый результат автоматически удаляется из памяти.

Деление шкалы появляется рядом с графиком и автоматически адаптируется к кривой изменения вашего веса. Например: 1 кг с дополнительными делениями по 100 гр.



Световой индикатор «VISIO CONTROL»

При каждом взвешивании тенденция изменения вашего веса по результатам 7 последних взвешиваний указывается с помощью светового индикатора:

уменьшение моего веса по сравнению с результатами 7 последних взвешиваний.

увеличение моего веса по сравнению с результатами 7 последних взвешиваний.

стабильность веса по сравнению с результатами 7 последних взвешиваний.

Обратите внимание на то, что световой индикатор VISIO CONTROL включается, начиная со второго взвешивания.

Тенденция изменения вашего веса

С помощью светового индикатора VISIO CONTROL (зеленый, розовый или оранжевый сигнал) прибор автоматически показывает «в цифрах» уменьшение или увеличение среднего веса за 7 последних взвешиваний

Например:



среднее уменьшение веса на - 1,2 кг за 7 последних взвешиваний.



среднее увеличение веса на + 1,2 кг за 7 последних взвешиваний.



стабильность веса за 7 последних взвешиваний.

Обратите внимание на то, что функция «тенденция изменения веса» включается, начиная со второго взвешивания.

Очистить память

Для распознавания пользователя встаньте на весы: ваш вес и номер в памяти прибора высвечиваются на экране.

Сойдите с весов и подождите несколько секунд.

Затем нажмите на кнопку, соответствующую вашему номеру в памяти прибора, до появления сигнала **CLr**.



Участвуйте в охране окружающей среды!

- Ваш прибор содержит многочисленные комплектующие, изготовленные из материалов, которые могут быть использованы вторично.
- По окончании срока службы прибора сдайте его в пункт приема или, в случае отсутствия такового, в авторизованный сервисный центр для его последующей обработки.

Tefal

TENDANCY



www.tefal.com

GB

D

RUS

PL

CZ

H

SK

RO

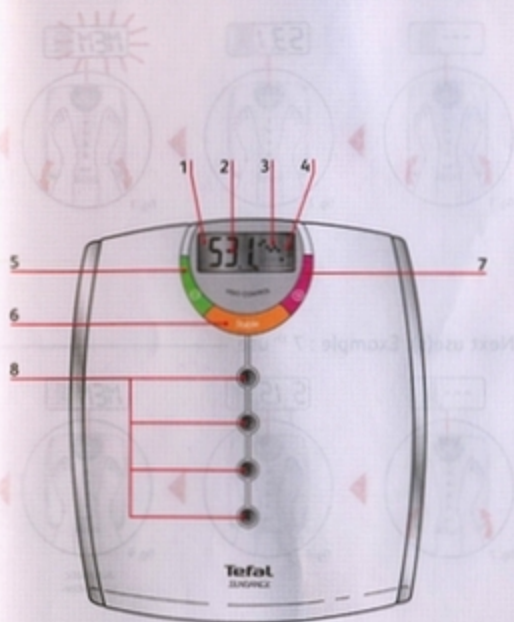
YU

SLO

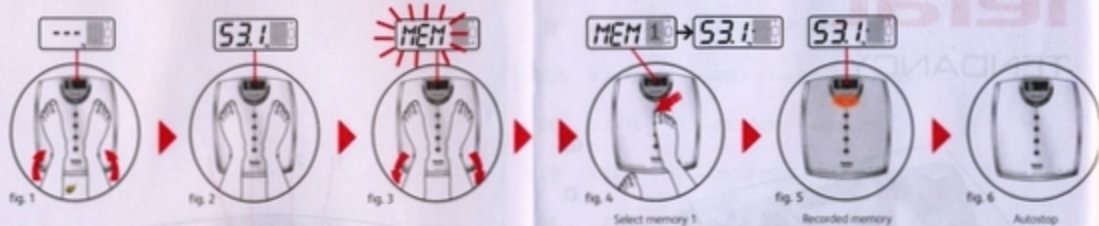
HR

BG

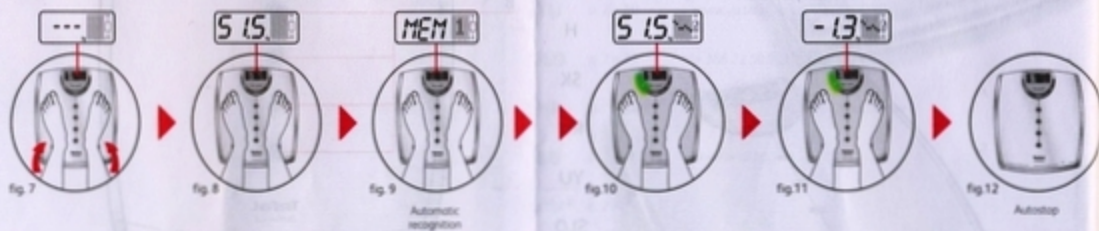
عربي



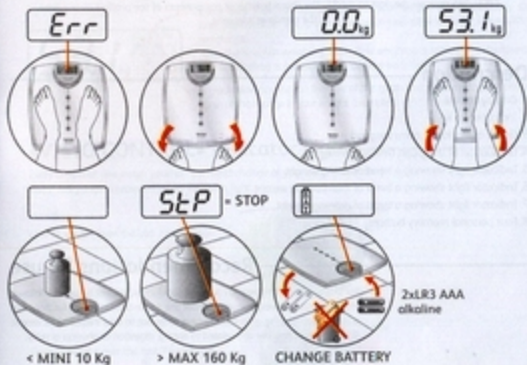
1st use



Next use(s). Example : 7th use



Specific messages



Precautions



Приведенные рисунки предназначены исключительно для иллюстрации характеристик весов и необязательно точно соответствуют реальному виду прибора.

Компания TEFAL SAS оставляет за собой право в любой момент вносить изменения в характеристики и комплектацию прибора в интересах потребителя.

Описание

1. Экран с цифровой индикацией;
2. Индикация в кг
3. График результатов последних 7 взвешиваний
4. Шкала с делением (минимум 1 кг)
5. Световой индикатор тенденции уменьшения веса
6. Световой индикатор тенденции стабильности веса
7. Световой индикатор тенденции увеличения веса
8. Четыре кнопки включения персональной памяти

Советы по использованию

Для того, чтобы вы были полностью удовлетворены работой прибора, необходимо использовать его в следующих условиях: измерение веса всегда должно происходить в одинаковых условиях, предпочтительно один раз в неделю утром после пробуждения, чтобы на полученные данные не влияли колебания веса в течение дня, связанные с приемом пищи, пищеварительным процессом или физической деятельностью.

Работа весов

Автоматическое распознавание

Весы оснащены системой автоматического распознавания пользователя.

При первом использовании выберите ваш номер памяти прибора - fig. 4.

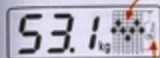
Во время последующих взвешиваний весы автоматически идентифицируют вас - fig. 9.

В случае если 2 пользователя имеют приблизительно одинаковый вес или если ваш вес сильно отличается от веса при предыдущем взвешивании, весы выбирают номер памяти, данные которой наиболее близки к показанному результату, или на экране появляется мигающий сигнал.

В таком случае нажмите на кнопку с выбранным вами номером памяти.

Внимание, при замене батареек информация, хранящаяся в памяти, стирается.

График



При каждом взвешивании ваш вес автоматически вводится в память и фиксируется на графике. График может показать не более 7 результатов последних взвешиваний. Начиная с 7-го взвешивания, каждое новое измерение вводится в память и фиксируется, в то время как самый старый результат автоматически удалится из памяти.

Деление шкалы появляется рядом с графиком и автоматически адаптируется к кривой изменения вашего веса. Например: 1 кг с дополнительными делениями по 100 гр.

Световой индикатор «VISIO CONTROL»

При каждом взвешивании тенденция изменения вашего веса по результатам 7 последних взвешиваний указывается с помощью светового индикатора.

уменьшение моего веса по сравнению с результатами 7 последних взвешиваний.



увеличение моего веса по сравнению с результатами 7 последних взвешиваний.



стабильность веса по сравнению с результатами 7 последних взвешиваний.



Обратите внимание на то, что световой индикатор VISIO CONTROL включается, начиная со второго взвешивания.

RUS