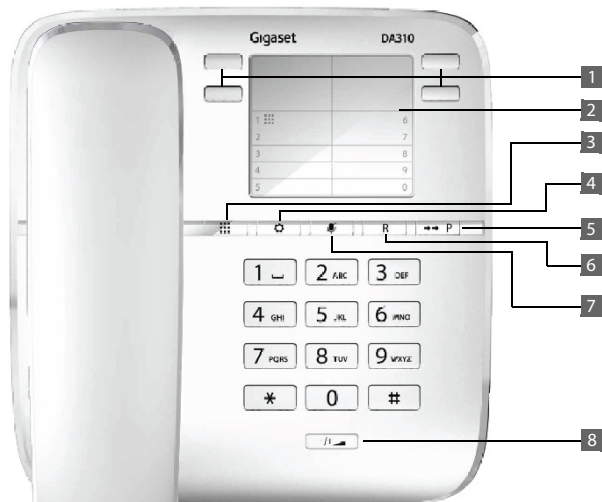


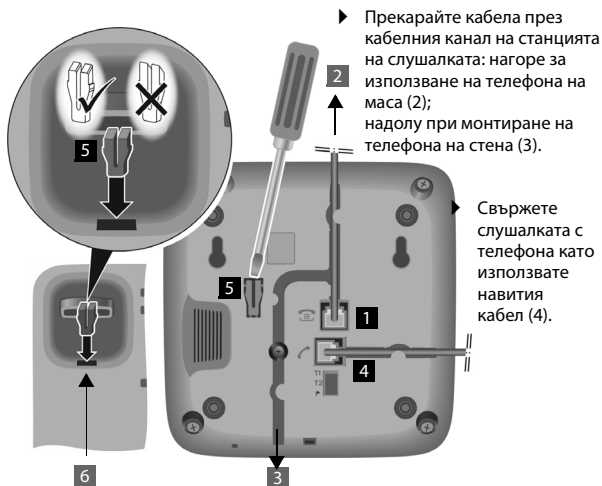
## Gigaset DA310 преглед



- 1 Справочни бутони
- 2 Поставете етикета, за да запишете разпределението на справочните бутони и бутоните за бързо набиране
- 3 Бутон за бързо набиране
- 4 Бутон за настройка
- 5 Бутон за набиране на последния номер / Пауза
- 6 Бутон за пренабиране
- 7 Бутон за изключване на звука
- 8 Бутон за регулиране силата на звука в слушалката

## Свързване на телефона

- ▶ Свържете конектора на телефона (1) с главната телефонна розетка, като използвате доставения телефонен кабел и, ако е необходимо, някой от доставените телефонни адаптори.



### Монтиране на стена

- ▶ Пробийте два отвора за дюбели в стената на разстояние 100 mm и поставете два винта.
- ▶ Повдигнете скобата (5) на слушалката с отвертка и я защипете за станцията на слушалката (6).
- ▶ Окачете телефона на издадените глави на винтовете.

**Внимание:** Скобата на слушалката трябва да бъде поставена непременно със скосената страна напред (Вж. Графиката), защото в противен случай слушалката няма да е стабилна.

## Предпазни мерки

Когато инсталирате, свързвате или ползвате телефона, спазвайте следните предпазни мерки:

- ◆ Използвайте само доставените жакове и кабели.
- ◆ Поставете свързващия кабел само в предназначения за целта гнездо.
- ◆ Свързвайте само одобрени аксесоари.
- ◆ Аранжирайте свързващия кабел така, че да не предизвиква злополуки.
- ◆ Поставете телефона върху нехлъзгава повърхност.
- ◆ Поради съображения за безопасност телефонът не може да се използва във вани или душ кабини (влажни помещения). Телефонът не е водоустойчив.
- ◆ Никога не излагайте телефона на въздействието на топлинни източници, пряка слънчева светлина или електрически уреди.
- ◆ Предпазвайте телефона си от влага, прах, корозивни течности и изпарения.
- ◆ Никога не разглобявайте телефона.
- ◆ Не докосвайте крайника на кабела с остри или метални предмети.
- ◆ Не пренасяйте телефона за кабела.
- ◆ Ако преотстъпите своя телефон на друг, трябва да му дадете и ръководството за експлоатация.

## Настройване на телефона за употреба

Препоръчително инсталиране на телефона:

- ◆ Не излагайте телефона на въздействието на пряка слънчева светлина или други източници на топлина.
- ◆ Използвайте го в температурния диапазон между +5°C и +40°C.
- ◆ Поддържайте разстояние от поне един метър между телефона и радиооборудване като радио телефони, радио пейджъри или телевизори. В противен случай телефонната комуникация може да се влоши.
- ◆ Не инсталирайте телефона в запрашени стаи, тъй като това може да намали експлоатационния му живот.
- ◆ Лакирани и полирани повърхности може да се повредят при контакт с уреда (напр. с опорните крака).

## Набиране и запазване на номера

### Набиране на номер



Вдигнете слушалката, наберете номера.


### Набиране на последния номер

Последният набран номер автоматично се запазва.




Вдигнете слушалката, натиснете бутона за повторно набиране на последния номер.


## Бързо набиране

Можете да запазите 4 номера на справочните бутони  и 10 номера за бързо набиране на цифровите бутони (0-9) (всеки макс. до 21 цифри).


### Запазване на номер



 Натиснете бутона за настройка.


### или ... чрез справочен бутон


 Натиснете справочния бутон.

### или ... чрез бързо набиране



 Натиснете бутона за бързо набиране.

 ...  Определете номера за бързо набиране.

 Въведете номера за справочния бутон или бързо набиране.



 Натиснете бутона за настройка.



### Набиране на номер чрез справочен бутон

  Вдигнете слушалката, натиснете справочния бутон.



Можете да разширите набрания номер като въведете допълнителни цифри.

### Набиране на номер за бързо набиране

  Вдигнете слушалката, натиснете бутона за бързо набиране.



 ...  Натиснете цифров бутон за бързо набиране.

## Бележки относно запазване и изтриване номера на справочни бутони и бутони за бързо набиране


 и  се запазват, независимо от зададения режим на набиране, но могат да се набират само в тонален режим (→ стр. 5).

Ако въведеният номер е с дължина повече от 21 цифри, запазеният номер се изтрива.

### Паузи при набиране

Могат да се въведат една или повече паузи при набиране с помощта на  (не при 1-та цифра). Паузите се прехвърлят в паметта и са необходими за някои видове телефонни централи (напр.: 0  2368).

◆ Въвеждане на пауза при набиране за първите 5 цифри: Набира се целият запазен номер, включително 2-секундната пауза при набиране.

◆ Въвеждане на пауза при набиране след първите 5 цифри: Частта от номера, записана след паузата, се набира само след натискане на бутона .

## Настройване на телефона

### Настройване на силата на звука в слушалката

Силата на звука в слушалката може да се настрои на две нива.



Натиснете контролния бутон за силата на звука в слушалката.

След затваряне на слушалката се връща основната настройка за сила на звука.

### Изключване на звука

Можете да дезактивирате микрофона в телефона по време на разговор.



Натиснете бутона за изключване на звука.

За да активирате отново микрофона: натиснете отново бутона за изключване на звука или който и да е друг бутон.

### Настройване на звъненето

Можете да настроите мелодията и силата на звънене или да ги изключите.



Вдигнете слушалката, натиснете бутона за настройка.



Натиснете бутона „диез“.



Натиснете един от цифровите бутони. Погледнете таблицата.

(0: Звъненето е изключено до следващото вдигане на слушалката).



Натиснете бутона за настройка.

	Ниво на звука		
	ниско	средно	високо
Мелодия 1	1	2	3
Мелодия 2	4	5	6
Мелодия 3	7	8	9

## Работа с PABX

### Специални функции / Бутон за пренабиране

По време на външно обаждане можете да проверите или да отклоните повикването. За целта натиснете бутона за пренабиране . Процедурата по-нататък зависи от Вашата PABX.

За да настроите бутона за пренабиране, флаш интервалът на телефона трябва да съответства на Вашата PABX. Моля, направете справка с работните инструкции на Вашата PABX.

### Промяна на режима на набиране / флаш интервала

Телефонът поддържа следните режими на набиране:

T2: Тонално набиране, флаш интервал 280 / 600 ms (в зависимост от модела на устройството)

T1: Тонално набиране, флаш интервал 100 ms

P: Пулсово набиране

В зависимост от Вашата PABX, може да се наложи да промените режима на набиране на телефона или флаш интервала.




T2  
T1  
P

За целта използвайте плъзгача от долната страна на устройството.

## Временно превключване на тонално набиране в позиция „Pulse“ (пулсово набиране)

За да използвате функции, които изискват тонално набиране (напр. дистанционно управление или телефонен секретар), можете да настроите телефона в тонално набиране за продължителността на разговора, без да настройвате позицията на плъзгача.

След като се установи връзка:

 Натиснете бутона „звезда“.

След като връзката прекъсне, настройката се връща на пулсово набиране.

## Работа с обществени телефонни системи

Обществените телефонни системи – в някои случаи по специална поръчка / заявка – Ви предлагат гама от полезни допълнителни услуги (напр. пренасочване на повиквания, обратно повикване при заето, тристранна конферентна връзка и т.н.). Тези услуги могат да се изберат с помощта на конкретни комбинации от бутони, за които Вашият доставчик ще Ви информира.

Можете да запазите цялата клавишна комбинация, включително номера на фиксирана дестинация за пренасочване, в справочните бутони или бутоните за бързо набиране, както се запазва нормален номер.

### Бутон за пренабиране

В обществените телефонни системи бутонът за пренабиране трябва да използва определени

допълнителни услуги; напр. за „Обратно повикване при заето“. Може да се наложи да настроите флаш интервала на телефона си според потребностите на обществената телефонна система. За целта използвайте плъзгача от долната страна на телефона (→ стр. 5).

## Приложение

### Грижа

Почиствайте уреда с **влажна кърпа** или **антистатична гъба**. Не използвайте разтворители или микрофибърни кърпи.

**Не** използвайте суха кърпа, тъй като това може да предизвика статично електричество.

### Контакт с течности

Ако устройството влезе в контакт с течност:

- 1 Оставете течността да се отстрани от устройството.
- 2 Изсушете внимателно всички части. Поставете устройството (с клавиатурата надолу) на сухо, топло място **поне за 72 часа (не** във фурна, микровълнова печка и т.н.).
- 3 Не включвайте устройството, докато не се изсуши напълно.

Когато е изцяло сухо, би трябвало да можете да го използвате отново.

В редки случаи контактът с химически вещества може да доведе до промени във външността на телефона. Поради голямото разнообразие от химически продукти, налични на пазара, не беше възможно да бъдат изпитани всички вещества.

## Въпроси и отговори

### **Вдигате слушалката, но не чувате сигнал за набиране:**

Захранващият кабел правилно ли е свързан с телефона и телефонната розетка?

### **Чува се сигнал за набиране, но телефонът не набира:**

Връзката е наред. Правилният режим на набиране ли е зададен?

### **Събеседникът Ви не Ви чува:**

Активирано ли е заглушаването?

### **Възможно е по време на повикване да се чуват**

### **периодични пулсови звуци:**

Връзката получава измерващи импулси от централата, които телефонът не може да интерпретира. Свържете се с Вашия оператор.

## Опазване на околната среда

### **Програмна декларация относно опазването на околната среда**

Gigaset Communications GmbH носи социална отговорност и се ангажира активно в името на един по-добър свят. Нашите идеи, технологии и дейности са в интерес на хората, обществото и околната среда. Целта на глобалната ни дейност е да гарантира устойчивост на природните ресурси за човечеството. Носим отговорност за нашите продукти по време на целия им жизнен цикъл. Въздействието върху околната среда на нашите продукти, включително тяхното производство, доставяне, експлоатация, сервис и изхвърляне, е вече оценено при проектирането на продуктите и процесите.

Допълнителна информация за екологосъобразността на продуктите и процесите е достъпна в интернет на адрес [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

## Система за управление на околната среда



Gigaset Communications GmbH е сертифицирано по международните стандарти EN 14001 и

ISO 9001.

### ISO 14001 (Околна среда):

Сертифициране от септември 2007 г. от TÜV SÜD Management Service GmbH.

### ISO 9001 (Качество):

Сертифициране от 17.02.1994 г. от TÜV SÜD Management Service GmbH.

## Изхвърляне

Цялото електрическо и електронно оборудване трябва да се изхвърля отделно от останалите битови отпадъци, използвайки местата, предназначени за това от местните власти.



Ако на някой продукт е поставен този символ на задраскан контейнер за отпадъци, продуктът е

подчинен на Европейска

Директива 2012/19/ЕС.

Правилното изхвърляне и отделно събиране на използваното оборудване е предназначено за предотвратяване на потенциални вреди за околната среда и здравето. Това е предварително условие за повторната употреба и рециклиране на използвано електрическо и електронно оборудване.

За повече информация относно изхвърлянето на Вашето използвано оборудване, моля, свържете се с Вашите местни власти, службата по сметосъбиране или търговецът, от когото сте купили продукта.

## Одобрение

Това устройство е предназначено за аналогови телефонни линии във Вашата мрежа.

Специфичните за страната изисквания са взети предвид. Ние, Gigaset Communications GmbH декларираме, че това устройство отговаря на основните изисквания и съответните регулации, заложили в директиви 2014/30/ЕС и 2014/35/ЕС.

Копие от Декларацията за съответствие е на разположение на адрес:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs)

## Контакти

Ако възникне проблем, когато използвате телефона, свързан с комуникационна система с аналогова мрежа за достъп, свържете се с мрежовия оператор или със съответния търговец.



Issued by  
Gigaset Communications GmbH  
Frankenstrasse 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2016  
All rights reserved. Subject to availability.  
Rights of modification reserved.

[www.gigaset.com](http://www.gigaset.com)  
A30054-M6528-R601-3-X119