

A close-up photograph of a modern, chrome-finished faucet on a white ceramic sink. The faucet has a curved, aerated spout. The background shows a white wall and a mirror. The lighting is bright, creating reflections on the faucet and sink.

Нова

зама

електронни

смесители

Roca

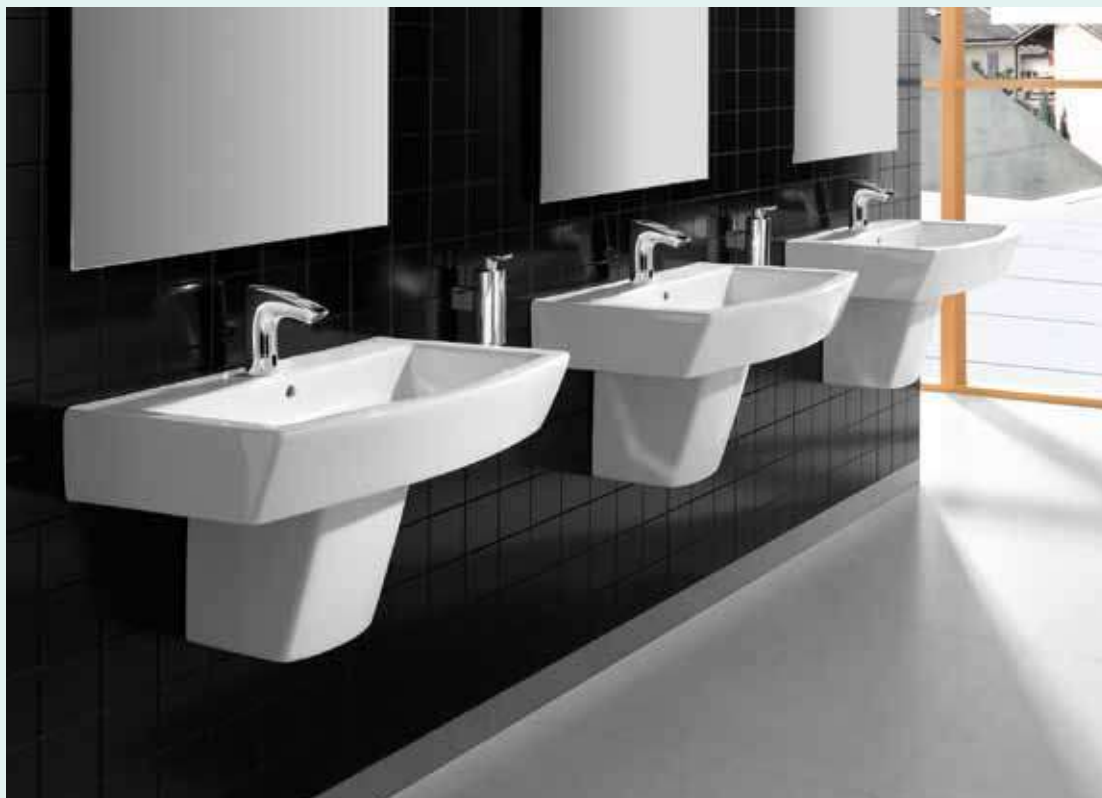
The word "ECO" is written in a large, light blue, sans-serif font. It is centered within a white, teardrop-shaped graphic that is part of a larger green and blue circular design in the top left corner of the page.

- | | |
|---|----|
| 1. Увод | 03 |
| 2. Предимства на електронните смесители и батерии Роса | 05 |
| 3. Електронни батерии (за вода с постоянна температура) | 06 |
| 4. Електронни смесители | 08 |
| 5. Техническа информация | 14 |

Увод

Електронните смесители L90 и M3 са въплъщение на най-новите технологии, разработени от Роса и гарантират максимална степен на комфорт, хигиена и респект към околната среда. Това са автоматични смесители и батерии, които се активират от сензор единствено в присъствието на потребител. По този начин се постига много високо ниво на хигиена, тъй като на ползвателя по никакъв начин не му се налага допир със смесителя. В допълнение дизайнът на тези смесители предлага функционалност и дълготрайна употреба.

L90 и M3 предлагат два различни естетически стила. Докато смесителите M3 предлагат по-класически и енергичен дизайн, със своите съвременни линии L90 предлага по-скоро изчистен дизайн. И двете серии са създадени, за да покрият нуждите на което и да е публично пространство, от най-голямото летище, до най-малкия офис, например.



Електронен смесител M3. Умивалник Hall.



Електронен смесител L90.

Предимства на електронните смесители и батерии Роса

Функционалност и комфорт

Разполагат със система от последно поколение, която позволява автоматично активиране/деактивиране. Интуитивно функциониране, без контакт, което гарантира лесната употреба на продукта.

Икономия на вода и енергия

Инфрачервен детектор за присъствие отваря или затваря смесителя, като подава вода единствено, когато има потребител, без да се изразходва ненужно нито капчица вода. Освен това, смесителите съдържат автоматичен прекъсвател, който се активира след 60 секунди непрекъсната употреба. И двете серии включват система за намаляване на консумацията на електричество, която се включва, ако смесителят не е употребяван в продължение на половин час (режим ЕКО).

Захранване в мрежата или с батерии

За да може да покрие нуждите на обществените места, гамата смесители L90 и M3 се предлагат в два варианта, по избор – със захранване в електрическата мрежа или с батерии. Моделите с батерии включват и светлинен индикатор, който се активира, когато батерията отслабне.

Хигиена

Дизайнът и на двете серии се основава на чисти и модерни линии, които не допускат натрупване на замърсявания. Благодарение на безконтактната употреба, на потребителя не се налага да манипулира с батерията, което гарантира максимална хигиена.

Дълготрайна употреба

Тези серии са проектирани специално за употреба на обществени места, ето защо са с подсилени части, които осигуряват дълготрайна употреба на продукта. Освен това, електронните смесители Роса имат скрити аератори, които ги предпазват от евентуални прояви на вандализъм.

Лесна инсталация

Инсталацията на електронните смесители Роса не се различава от тази на стандартните едноръкохваткови смесители. Освен това, кутията със захранването може да бъде закрепена с монтажна лента, която е включена в опаковката, или монтирана на стената с гребел и винт.

Надеждност

Електронните смесители Роса отговарят на всички изисквания на европейската норма EN-15091:2006, като процесът на дизайн и производство е сертифициран според системите за управление на качеството и на околната среда ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004.

Електронни батерии (за вода с постоянна температура)

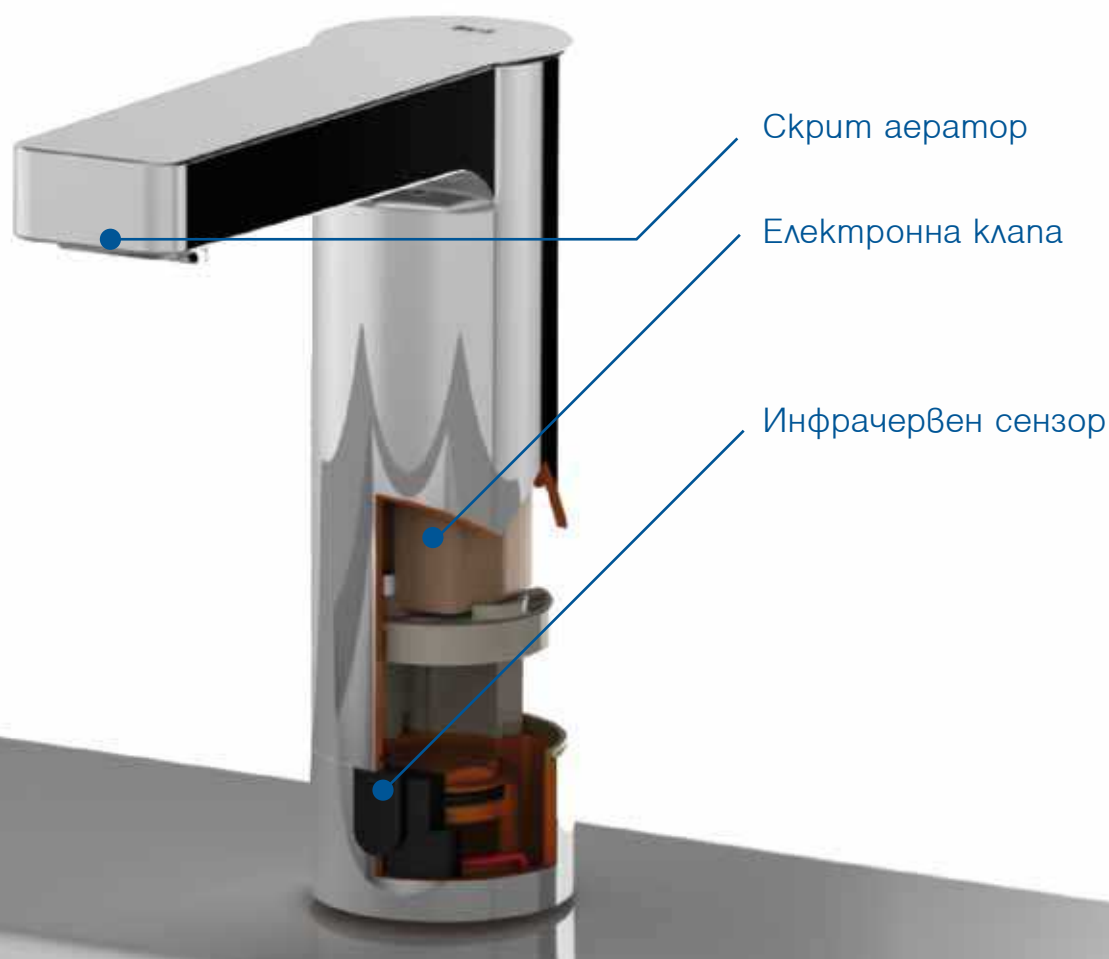
L90



M3



Електронните батерии за вода с постоянна температура изразяват истинската същност на електронните смесители, тъй като на потребителят не му се налага в нито един момент да влиза в съприкосновение с продукта. Ето защо именно тези батерии се препоръчват за употреба на обществени места с голям поток от хора.



Електронни смесители

L90

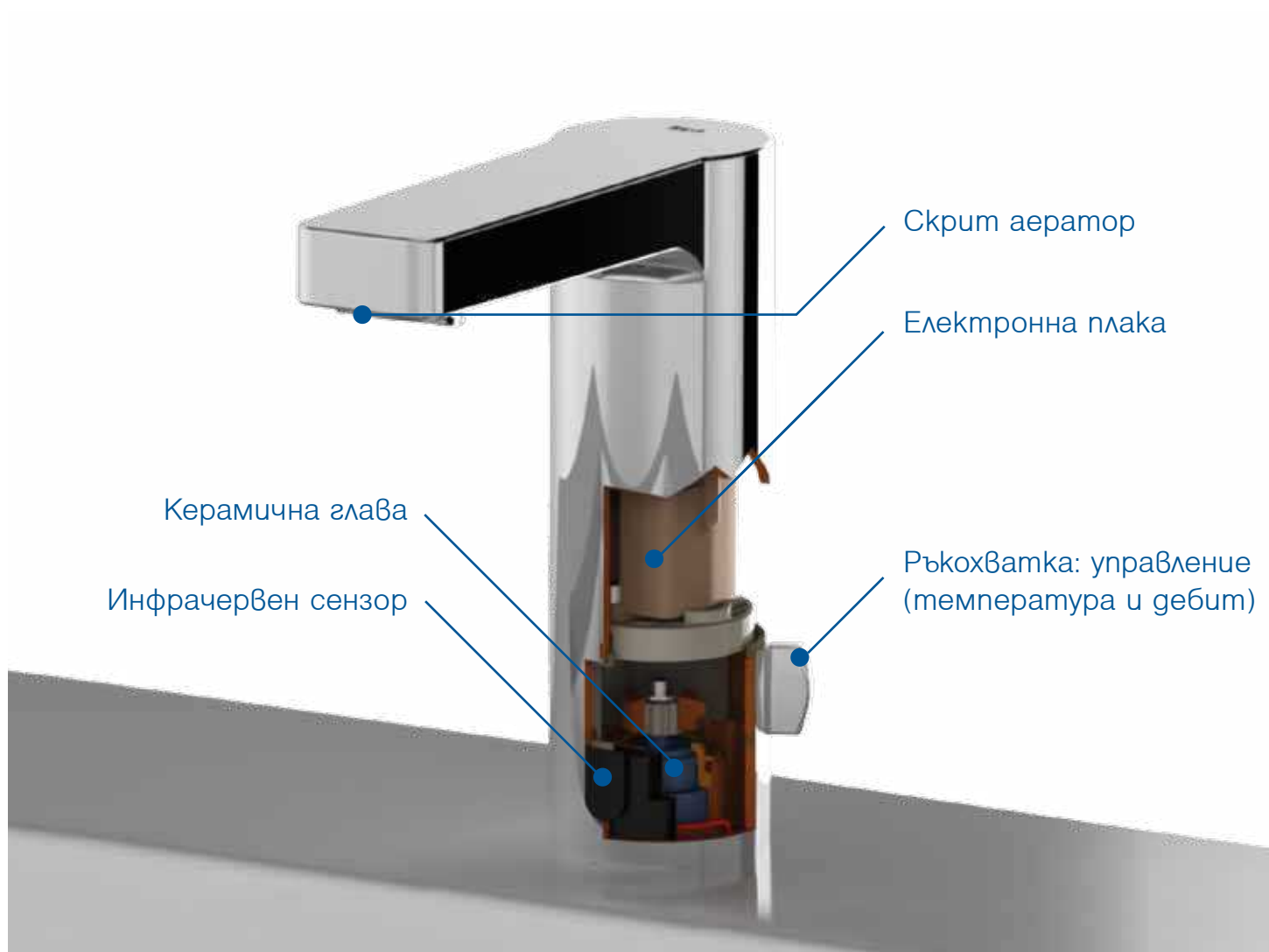


M3



Предлагат максимален комфорт поради факта, че потребителят може да променя температурата на водата според потребностите си.

Регулирането на температурата става интуитивно, благодарение на керамичната глава, която позволява плавното ѝ регулиране, което надминава очакванията на потребителя.



Електронни смесители L90

Електронна батерия за умивалник (за вода с постоянна температура)



Електронна батерия за умивалник (за вода с постоянна температура) с ограничител на дебита и гъвкави хранващи връзки. Хром.

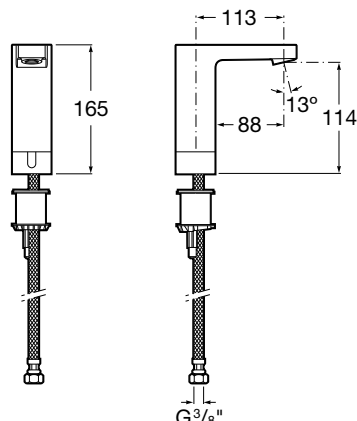
Захранване с 4 алкални батерии 1,5 V LRG (AA)

Арт. № 5A5601C00

Захранване в мрежата (230) ⁽¹⁾

Арт. № 5A5701C00

(1) Включва хранваща кутия.



Електронен смесител



Електронен смесител за умивалник с ограничител на дебита и гъвкави хранващи връзки. Хром.

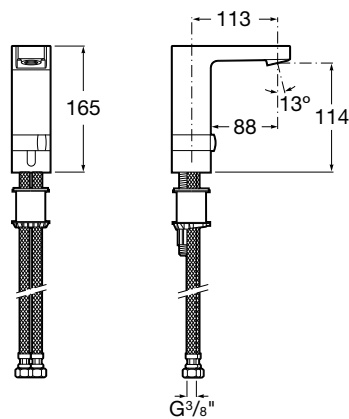
Захранване с 4 алкални батерии 1,5 V LRG (AA)

Арт. № 5A5301C00

Захранване в мрежата (230) ⁽¹⁾

Арт. № 5A5501C00

(1) Включва хранваща кутия.



Електронни смесители

M3

Електронна батерия за умивалник (за вода с постоянна температура)



Електронна батерия за умивалник (за вода с постоянна температура) с ограничител на дебита и гъвкави захранващи връзки. Хром.

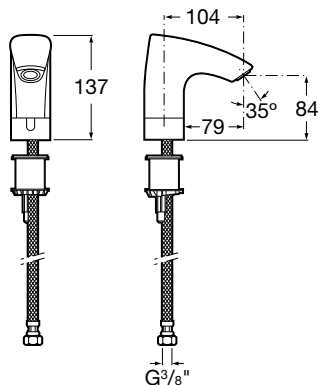
Захранване с 4 алкални батерии 1,5 V LRG (AA)

Арт. № 5A5602C00

Захранване в мрежата (230) ⁽¹⁾

Арт. № 5A5702C00

(1) Включва захранваща кутия.



Електронен смесител



Електронен смесител за умивалник с ограничител на дебита и гъвкави захранващи връзки. Хром.

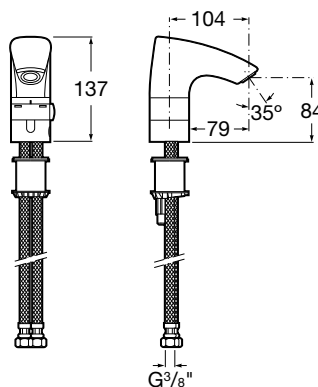
Захранване с 4 алкални батерии 1,5 V LRG (AA)

Арт. № 5A5302C00

Захранване в мрежата (230) ⁽¹⁾

Арт. № 5A5502C00

(1) Включва захранваща кутия.



Техническа информация

Сравнителен анализ на консумацията на вода за измиване на ръцете с конвенционален едноръкохватков смесител и новия електронен смесител L90.

Едноръкохватков смесител

Дебит 12 l/min

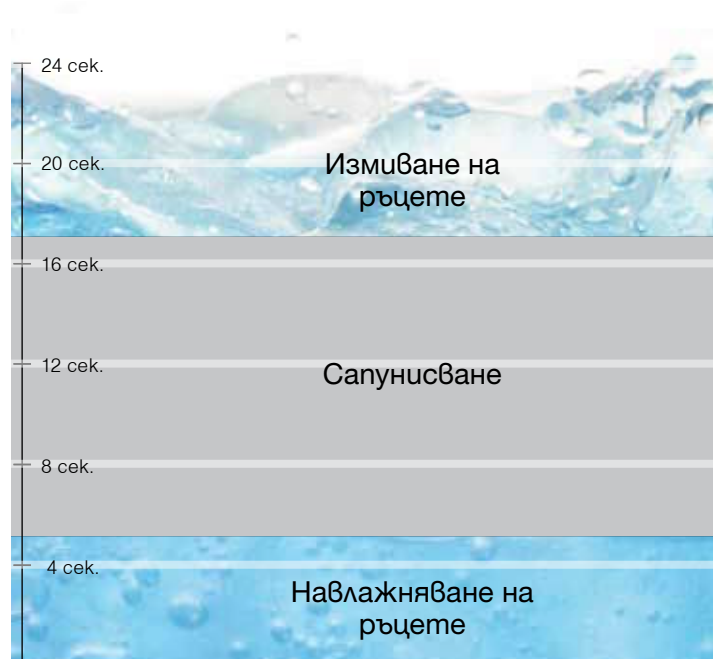
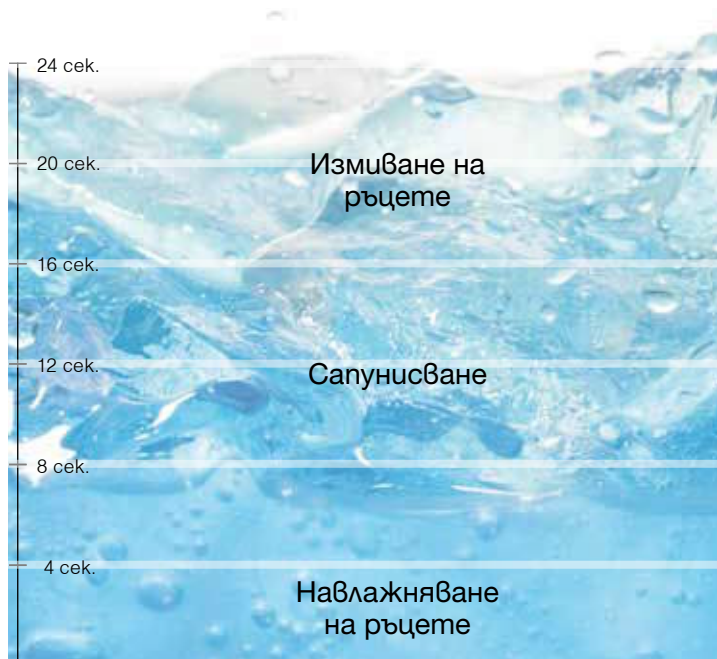
Обща консумация на вода: 4,8 L
Общо време на водна струя: 24 сек.

67%
икономия

Електронен смесител

Дебит 8 l/min

Обща консумация на вода: 1,6 L
Общо време на водна струя: 12 сек.



Вътрешно фирмено проучване, направено в Rosa Sanitario S.A.



Водата тече.



Водата не тече:
Икономия на вода.



EverShine. Електролитното покритие **EverShine** гарантира блестяща повърхност на смесителите за дълъг период от време, а също и лесното им почистване.



Ограничител на дебита. Нова технология, която позволява значителна икономия на използваната вода.

Рока България АД
Маркетинг и Продажби
1301 София, ул. Пиротска 5



Повече информация на:

www.bg.roca.com



THE LEADING GLOBAL
BATHROOM BRAND
www.roca.com