

ОДНО УСТРОЙСТВО, ПЯТЬ ФУНКЦИЙ / ONE DEVICE, FIVE FUNCTIONALITIES



AUTOMATIC

SNAP в автоматическом режиме удаляет неприятные запахи, загрязняющие вещества и снижает влажность.
SNAP eliminates smells, polluting substances and humidity, automatically.



MANUAL

SNAP можно включать в ручном режиме, когда вам это необходимо.
SNAP can be activated manually when you feel that you need its support.



DETOX

SNAP управляет качеством воздуха, удаляя все загрязняющие вещества.
SNAP intervenes on air quality eliminating every polluting substances.



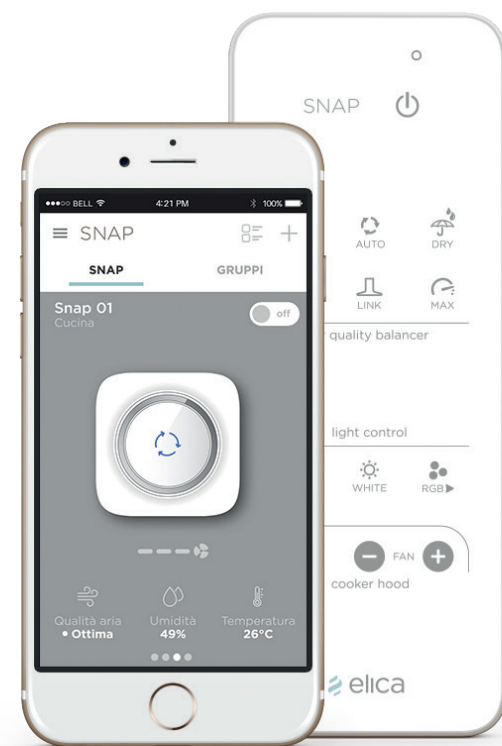
DRY

SNAP измеряет уровень влажности и автоматически активирует систему отвода воздуха.
SNAP detects humidity and activates automatically the air exchange system.



LINK

Эффективность работы SNAP повышается при подключении к нему вытяжки Elica.
SNAP can improve its performances if linked to your Elica hood.



КАЧЕСТВО ВОЗДУХА В ВАШИХ РУКАХ / YOUR AIR IN YOUR HANDS

Вы можете получить доступ ко всем расширенным функциям управления вашим устройством SNAP с помощью приложения SNAP, которое позволяет анализировать качество воздуха в реальном времени и настраивать все функции, где бы вы ни находились. Стеклопанель поставляемого в комплекте пульта дистанционного управления с самой совершенной сенсорной технологией позволяет управлять устройством SNAP из любой точки помещения.

You can have access to all advanced control features of your SNAP through the SNAP APP that allows you to analyze the real-time air quality and to set each function, wherever you are. The glass surface of the supplied remote control has the best touchscreen technology, to control SNAP from every corner of the room.



ZAMMCO397



TEMPERATURE



AIR QUALITY



HUMIDITY

DESIGN YOUR AIR



SNAP

AIR QUALITY BALANCER

Design Fabrizio Crisà



ДОСТУПНО НА SNAP.ELICA.COM



Устройство Snap, обеспечивающее сбалансированное качество воздуха, контролирует температуру, влажность воздуха и определяет наличие примесей в воздухе, а также поддерживает его качество в автоматическом или ручном режимах. Snap подключается к вашему смартфону и постоянно передает на него данные, чтобы вы могли управлять качеством воздуха, которым вы ежедневно дышите.

DESIGN YOUR AIR

Snap **'Air Quality Balancer'** monitors and improves the quality of the air in your indoor environments by calibrating the device according to living space conditions and your needs and expectations. Three sensors, an innovative algorithm and a brushless motor activate automatically ensuring a complete exchange of fresh air. Its App and the GSM or Wi-Fi connectivity allow you to connect with SNAP and program it, wherever you may be.

ПРЕИМУЩЕСТВА / THE BENEFITS

ВСЕГДА СВЕЖИЙ ВОЗДУХ ALWAYS NEW AIR

SNAP не является воздухообменным устройством, и он очень прост в установке. Он контролирует качество воздуха и начинает работать тогда, когда это вам необходимо. SNAP constantly monitors air quality and extracts it when levels are below optimal. In just 30 minutes, SNAP can purify 25 square meters of air. Smart, autonomous, effective.

ЛЕГКИЙ, КАК ВОЗДУХ LIGHT AS AIR

SNAP не является очистителем или ионизатором, и не имеет сменных фильтров. SNAP всегда подключен к сети и способен обновлять встроенное программное обеспечение. Просто установите его и забудьте о нем! SNAP is not a purifier or an ionizer and it has no filters to change. SNAP is always connected and updates its firmware. You can install it and forget about it!

ИДЕАЛЬНЫЕ ФОРМЫ BORN FROM PERFECT SHAPES

Качество и известность бренда Elica гарантируют элегантный и законченный внешний вид SNAP. Благодаря исключительному дизайну и формам SNAP идеально подходит для любого помещения. Elica's quality and heritage give SNAP an elegant and well-finished look. Its clean design and shapes make SNAP a device that can be easily integrated in every space.

ПЯТЬ СТЕПЕНЕЙ СВОБОДЫ FIVE DEGREES OF FREEDOM

SNAP может работать в автоматическом или в ручном режимах, и может подключаться к кухонной вытяжке. Выбор остается за вами. SNAP can act automatically, either manually, and can be linked to your kitchen hood. You decide.

МЕНЬШЕ НЕПРИЯТНЫХ ЗАПАХОВ, БОЛЬШЕ РАДОСТИ LESS ODORS, MORE PASSION

SNAP автоматически определяет наличие неприятных запахов и пытается устранить их, поэтому вы можете вдохнуть новую жизнь в свои увлечения. SNAP smells your air automatically and acts to improve it, so you are free to breathe new air into your passions.

НАША ЦЕЛЬ - ПРОСТОТА SIMPLICITY IS A GOAL

SNAP не является осушителем и не нуждается в оснащении резервуарами или трубками для отвода влаги. Вся мощь кроется в конструкции размером 21x21 см, идеально подходящей для любого помещения. SNAP is not a dehumidifier and it does not need tanks or discharge pipes. 21x21cm of power in a design perfect for any environment.

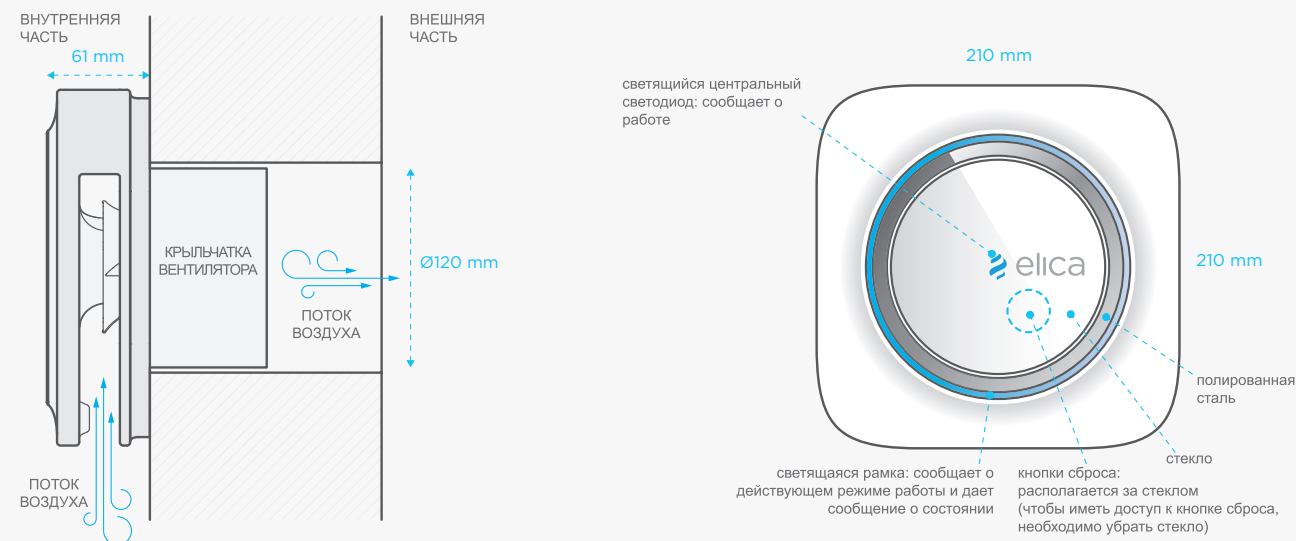


Устройство доступно в трех цветовых решениях: белом, серо-коричневом и черном.
Available in three colors: white, taupe brown and black.



ПРЕДУСТАНОВКА / PRE-INSTALLATION

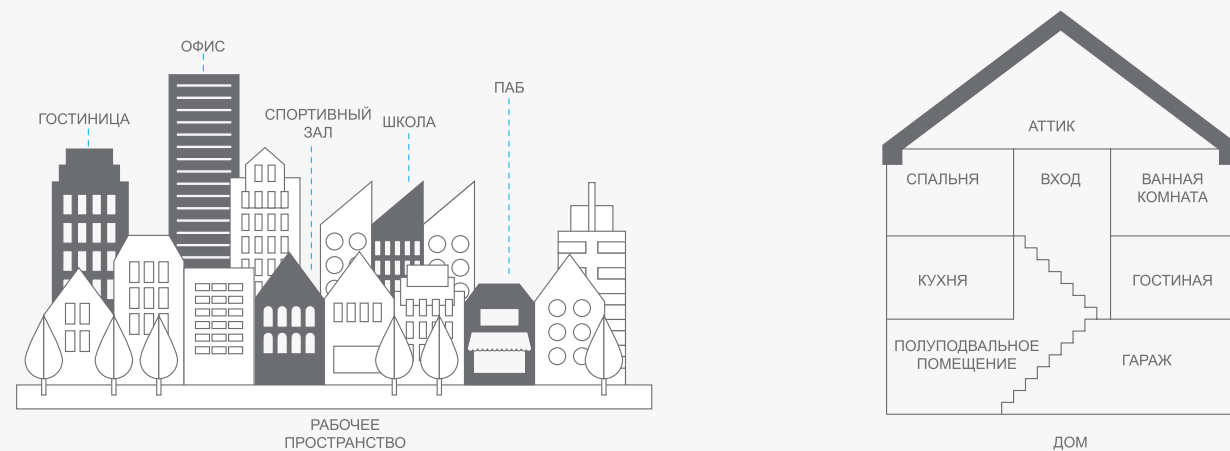
SNAP должен сообщаться с наружной поверхностью здания сквозь отверстие диаметром 120 мм, и должен быть подключен к электросети.
SNAP should communicate with the external surface of the building through a 120 mm hole, and should be linked to the power grid.



ВЫБОР МЕСТА УСТАНОВКИ / WHERE TO INSTALL

SNAP предназначен как для домашнего использования, так и для общественных помещений. Расширенные функциональные возможности SNAP обеспечивают определенные преимущества в любом помещении, в котором оно установлено. В частности, рекомендуется установка в кухне, гостиной, ванной комнате, спальне, в офисе, на всех этажах, включая чердаки и подвальные помещения.

SNAP has been created for domestic and public spaces. Its advanced functionalities let SNAP bring concrete benefits in every environment in which it is installed. It is recommended, among others, for the kitchen, the living room, the bathroom, the bedroom, the office, every floor, including attics and basements.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ / TECHNICAL SHEET

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение (Vac):	230/50Гц		
Потребляемая мощность (Вт):	3 (мин. скорость) - 7 (макс. скорость)		
Поток воздуха (м³/ч):	60 (мин. скорость) - 150 (макс. скорость)		
Оборот (об/мин):	1650±50 (мин. скорость) - 2350±50 (макс. скорость)		
Давление (Па):	28 (мин. скорость) - 56 (макс. скорость)		
Уровень шума (Дб):	47 (мин. скорость) - 60 (макс. скорость)		
Уровень шума на расст. 3 метра (Дб):	27 (мин. скорость) - 40 (макс. скорость)		

TECHNICAL DATA

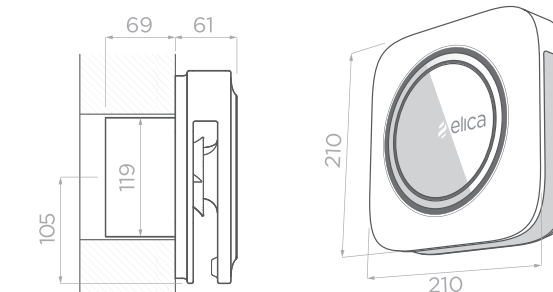
Температура:	-40°C to +125°C		
Влажность:	0 to 100%		
Качество воздуха:	Водород (H2)	от 1 до 1000 ppm	
	Угарный газ (CO)	от 5 до 1000 ppm	
	Пропан (C3H8)	от 3 до 2000 ppm	(10% LIE)
	Изобутан (C4H10)	от 5 до 2000 ppm	(10% LIE)
	Этанол (C2H6O)	от 1 до 1000 ppm	
	Метан (CH4)	от 200 до 3000 ppm	
	Аммиак (NH3)	от 5 до 1000 ppm	

СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ

Активные функции:	RGB ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАМПА LED
Рабочее состояние и прочие:	RGB КРУГОВАЯ ЛАМПА LED

РАЗМЕРЫ

Ширина:	210 мм.
Высота:	210 мм.
Глубина:	61+69 мм.
Отверстие (Ø):	119 мм.



СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Соединение с сетью Wi-Fi	
Смартфон или Планшет:	OS iOS 7 или более поздние версии OS Android 4,03 или более поздние версии

БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ

Поддерживаемая безопасность для беспроводной связи:	open, WEP, WPA2
Работающая связь Wi-Fi:	802.11 b/g/n @ 2.4GHz
SSID:	не скрыта
Связь Wi-Fi для компаний:	не поддерживается

TUTORIAL AREA



Чтобы узнать, как правильно установить и настроить SNAP, посетите страницу snap.elica.com/ru/support

To know how to install and configure SNAP successfully visit snap.elica.com/en/support