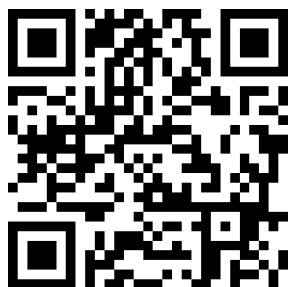


OBSAH

1. ÚVOD	
a. Stažení aplikace	31
b. Registrace nového účtu	31
2. KONFIGURACE	
a. ZALOŽTE SI DŮM	33
b. VYHLEDÁNÍ ZAŘÍZENÍ	34
c. NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ	36
d. RESET ZAŘÍZENÍ	40
3. DALŠÍ KONFIGURACE	
a. PŘIDÁNÍ DALŠÍHO DOMU	41
b. RESET NEBO SMAZÁNÍ DOMU	42
c. PŘEJMENOVÁNÍ DOMU NEBO PRODUKTU	45
4. NÁVOD K POUŽITÍ	46
a. APLIKACE	
5. UŽIVATELSKÝ PROFIL	54
a. DATA UŽIVATELE	55
6. FAQs	
7. POZNÁMKY	56

ÚVOD - STAŽENÍ APLIKACE

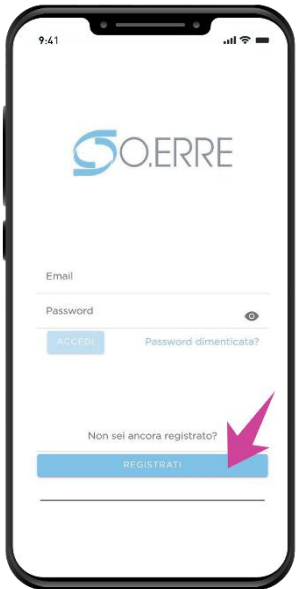
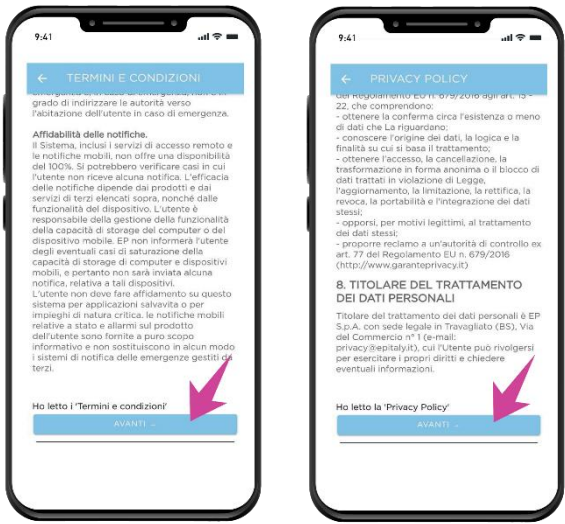
Stáhněte si z obchodů aplikaci "O.app" a nainstalujte ji do svého mobilního telefonu.


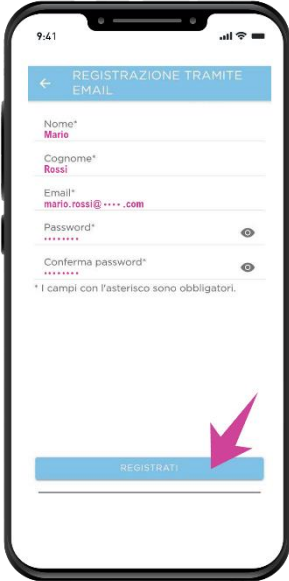
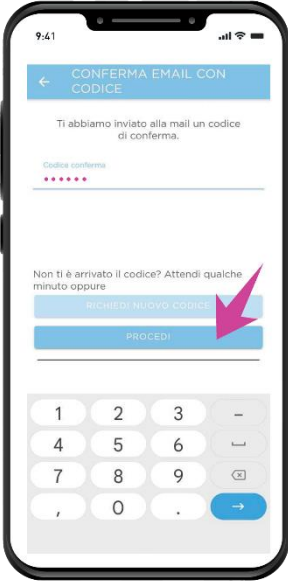
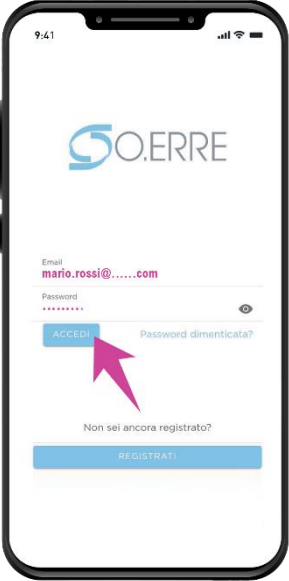


(z App Store pro zařízení se systémem iOS® a z Obchodu Play pro zařízení se systémem Android®.) Čtete QR kódy pomocí fotoaparátu nebo vyhledávejte aplikaci přímo v obchodech.

ÚVOD - REGISTRACE ÚČTU

Chcete-li ovládat svá zařízení, musíte se v aplikaci zaregistrovat podle pokynů, které vám budou poskytnuty a které najdete níže.

1	Stisknutím tlačítka "Register" si vytvoříte účet.	2	Přečtete si „podmínky“ a „zásady ochrany osobních údajů“ a klepněte na „další“.
			


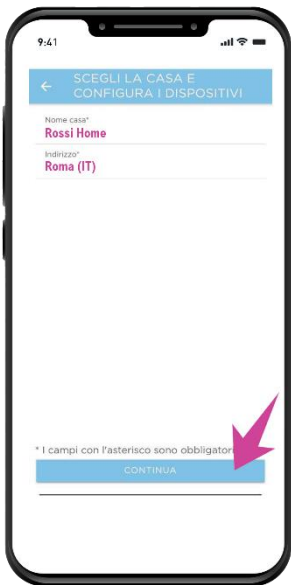
3	Vyberte možnosti (alespoň dvě požadované) a stiskněte tlačítko "proceed".	4	Vyplňte požadované údaje a stiskněte tlačítko "register".
			
5	Vložte kód zasláný na e-mailovou adresu uvedenou na předchozí stránce a klepněte na "proceed". Počkejte několik minut, pokud bezpečnostní kód ještě nedorazil, zkontrolujte složku "Nevyžádaná pošta" ve svém e-mailu nebo si vyžádejte nový kód.	6	Nyní můžete do aplikace vstoupit pomocí právě zaznamenaných údajů a stisknout tlačítko "access".
			

KONFIGURACE - ZALOŽTE SI DŮM

Chcete-li systém nastavit, musíte v telefonu aktivovat Bluetooth a wi-fi.


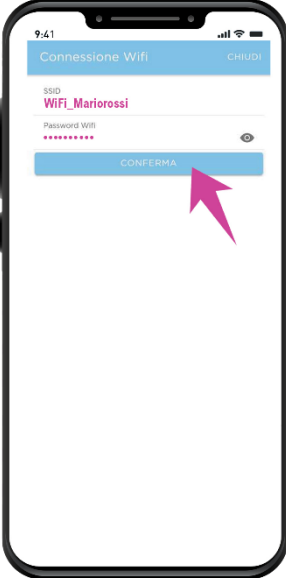
Pro konfiguraci systému musí být výrobky připojeny k elektrické síti a napájeny podle pokynů uvedených ve výrobcích.

Vytvoření domu:

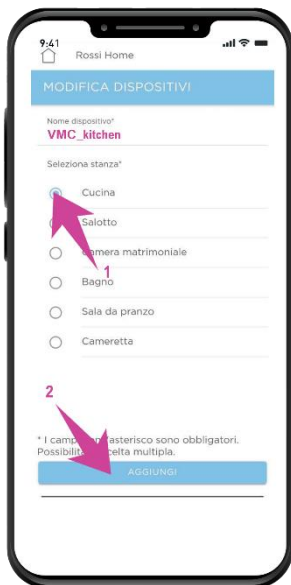
1	Po přihlášení klikněte na možnost "add new house".	2	Zadejte požadované informace o poloze domu. Ty budou nezbytné pro sběr dat týkajících se podmínek vnějšího ovzduší a stiskněte tlačítko "continue".
			

KONFIGURACE - VYHLEDÁNÍ ZAŘÍZENÍ

Vyhledávání nainstalovaných zařízení a jejich připojení k domácí internetové síti:

1	<p>Jakmile je dům zaregistrován, aplikace APP vyhledá prostřednictvím Bluetooth zařízení, která jsou k dispozici pro konfiguraci a která se zobrazí v seznamu.</p>	2	<p>Vyberte jedno ze zařízení zobrazených v seznamu. Po výběru zařízení ze seznamu začne blikat bílá kontrolka LED příslušného fyzického produktu a ozve se zvukový signál, aby bylo možné produkt snadno identifikovat.</p>
			
3	<p>Přiřadte výrobek k síti wi-fi zadáním názvu (pokud se liší od zobrazeného) a hesla sítě.</p>	<p>Pokud musí být všechny produkty připojeny ke stejné síti wi-fi, nemusíte od druhého zařízení znovu zadávat údaje, stačí stisknout tlačítko "continue".</p>	
			

5	Zařízení pojmenujte, vyberte místnost, ve které je nainstalováno, a stiskněte tlačítko "přidat".	6	Operaci zopakujte se všemi produkty v seznamu. Pokud máte fyzicky nainstalováno více produktů, než je uvedeno v seznamu, je třeba se k nim přiblížit, aby je Bluetooth v telefonu mohl detekovat.
---	--	---	--



7	Po registraci všech produktů stiskněte tlačítko "Proceed with the configuration".	
---	---	--



KONFIGURACE - NASTAVENÍ ZAŘÍZENÍ

AUTOMATIC

Při volbě automatické konfigurace APP samostatně rozhoduje o nastavení výrobků podle uspořádání v místnostech.

Konfiguraci jednotlivých produktů lze později ručně změnit v okně "Home Management" v aplikaci APP.

1

Na stránce "Konfigurace zařízení" vyberte možnost "Automaticky".

2

Chcete-li nastavit všechny nainstalované produkty v jednom systému, vyberte možnost "Single system".
(Zvolte tuto možnost a pokračujte krokem 6).

Pokud chcete rozdělit produkty do více zón (například přízemí - 1. patro nebo obytná část - spací část), vyberte možnost "Zone System".



3	<p>Pokud jste zvolili konfiguraci "Zone System", stiskněte tlačítko "Add Zone".</p>	4	<p>Postupujte tak, že první zónu pojmenujete a vyberete místnosti, do kterých chcete vstoupit. Po výběru místností stiskněte tlačítko "add".</p>
			
5	<p>Nyní je třeba přidat další zóny a pokračovat krokem 3 a 4, dokud nebudou všechny místnosti přiřazeny k zóně.</p>	6	<p>Po nastavení všech zón nebo v případě, že jste vybrali možnost "Single system", stiskněte tlačítko pokračovat pro nastavení všech zařízení a přejděte na domovskou stránku aplikace.</p>
			

MANUÁL

Při volbě ruční konfigurace si uživatel může sám zvolit, jak nastaví každé jednotlivé zařízení.

Upozorňujeme, že v každé oblasti musí být výrobek nakonfigurovaný jako Master, což bude výrobek, který bude zjišťovat parametry prostředí dané oblasti.

Konfiguraci jednotlivých produktů lze později ručně změnit v okně "Home Management" v aplikaci APP.

1

Na stránce "Configure device" vyberte možnost "Manuální".

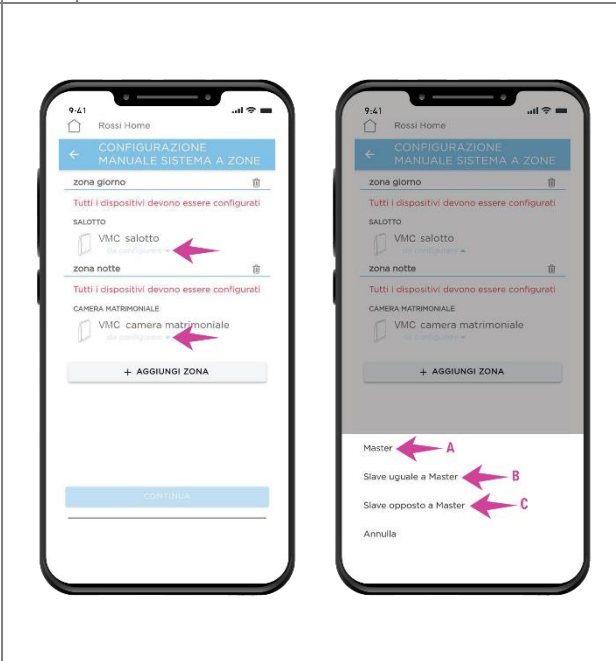
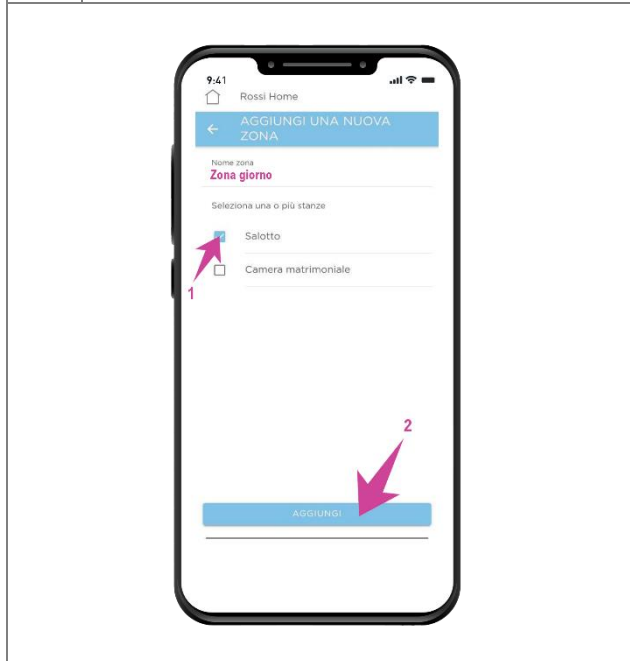


2

Na stránce „Manual Configuration“ stiskněte tlačítko „Add zone“. Lze vytvořit i jednu zónu se všemi zařízeními uvnitř (single system).

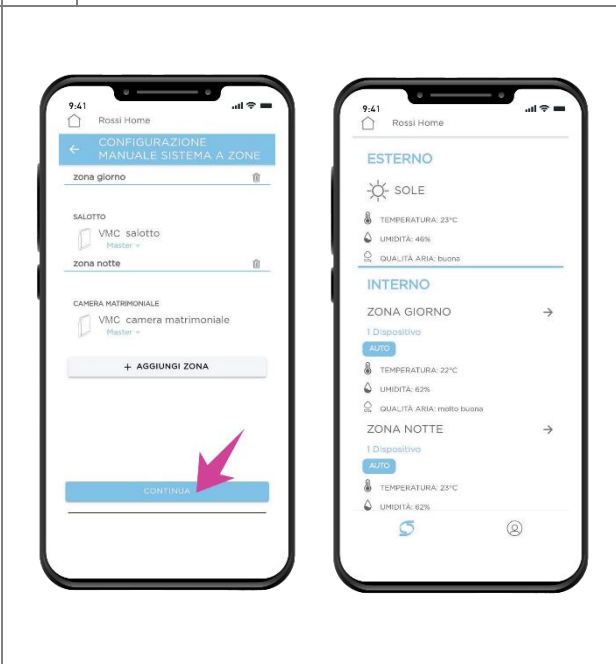
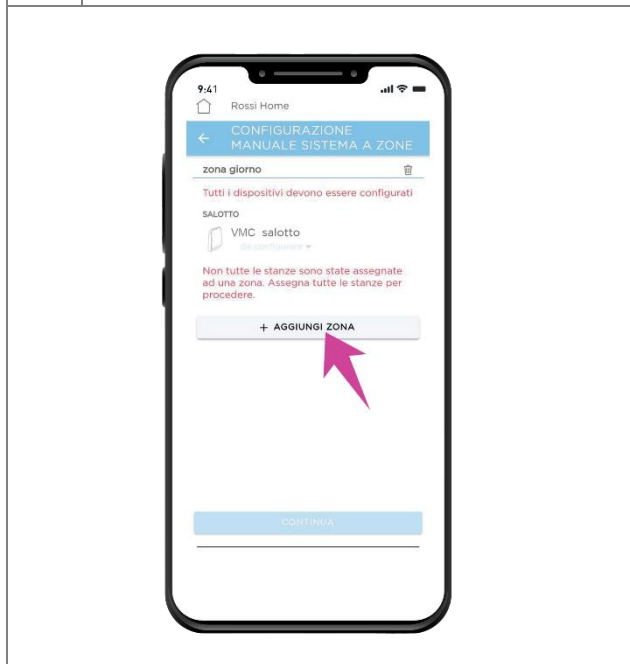


3	<p>Postupujte tak, že oblast pojmenujete a vyberete místnosti, do kterých chcete vstoupit. Po výběru místností stiskněte tlačítko potvrdit.</p>	4	<p>Pomocí šipky vpravo od produktů vyberte konfiguraci, kterou chcete produktu přiřadit. Mějte na paměti, že v každé zóně musí být pouze jeden výrobek nastaven jako Master a všechny ostatní jako Slave (opačně nebo stejně podle potřeby).</p>
---	---	---	--



5	<p>Jakmile nakonfigurujete všechny produkty první zóny, pokračujte kroky 3 a 4, dokud nebudou všechny místnosti přiřazeny k zóně (můžete také vytvořit jednu zónu se všemi produkty uvnitř).</p>
---	--

6	<p>Po nastavení všech oblastí stiskněte tlačítko "proceed" pro konfiguraci zařízení a přejděte na domovskou stránku aplikace APP.</p>
---	---

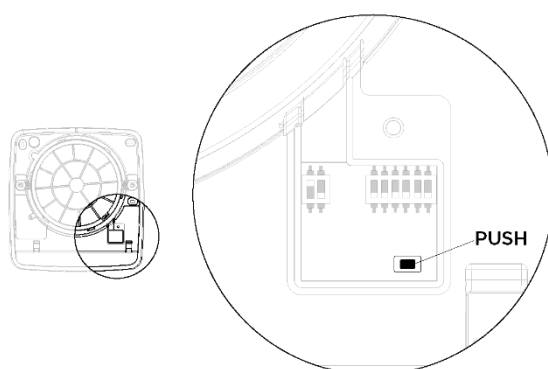


VAROVÁNÍ: doba odezvy zařízení se může lišit v závislosti na rychlosti dostupného domácího připojení.

KONFIGURACE - RESET PRODUKTU

V případě chyb v konfiguraci zařízení můžete provést obnovení továrního nastavení, které vrátí zařízení do původního nastavení.

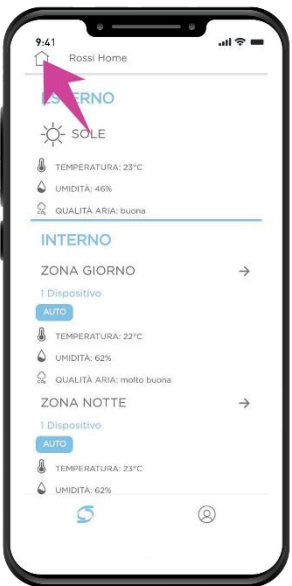


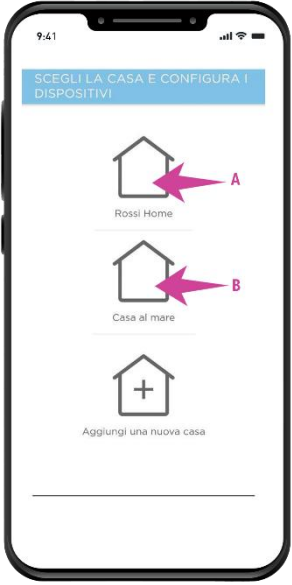
Resetování provedete stisknutím fyzického tlačítka, jak je znázorněno na následujícím obrázku, po dobu 15 sekund:



Po provedení resetu jednotka zapípá.

V tomto okamžiku je třeba jednotku vypnout hlavním vypínačem a znovu zapnout.

DODATEČNÁ KONFIGURACE - PŘIDAT DŮM

1	Na obrazovce HOME stiskněte vlevo nahoře domeček.	2	Chcete-li přidat dům do aplikace APP, stiskněte na domě tlačítko "+" a pokračujte v konfiguraci, jak je vysvětleno v kapitole "Konfigurace" (bod 2).
			
3	Po nastavení systému zvolte, který dům chcete ovládat, a vstupte do nabídky stisknutím domu v levé horní části obrazovky.		
			

DALŠÍ KONFIGURACE - RESETOVAT NEBO ODSTRANIT DŮM

Níže jsou uvedeny případy, kdy je třeba dům obnovit a kdy je třeba jej odstranit.

Při RESETU domácího systému z aplikace APP:

- Pokud chcete do systému přidat produkt.
- Pokud chcete změnit konfiguraci jednoho nebo více produktů (například změnit Master systému).
- V případě, že chcete přidat, upravit nebo odebrat "zónu" "configure zones" domu

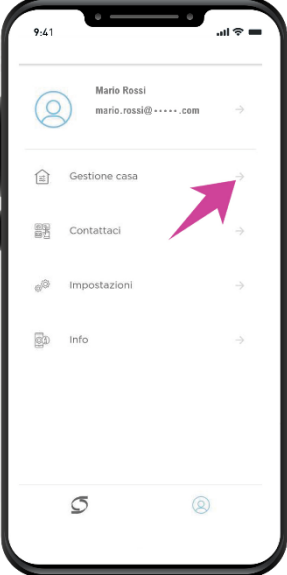



UPOZORNĚNÍ: Překonfigurováním systému se neresetují informace týkající se sítě wi-fi a místnosti, ve které byly výrobky zaregistrovány.

Při ODSTRANĚNÍ domu z aplikace :

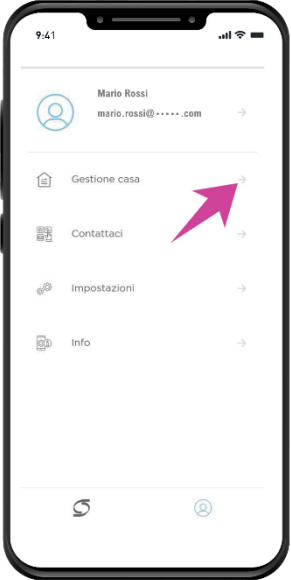
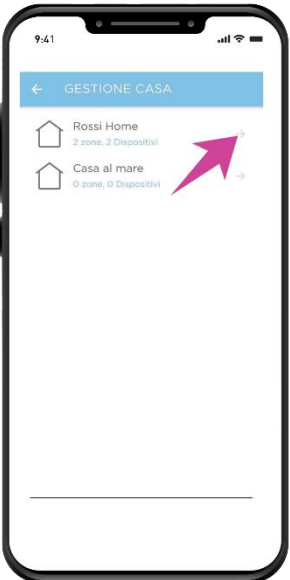

- Pokud změníte síť wi-fi nebo obnovíte heslo.
- V případě, že chcete v rámci APP přesunout produkt z jedné místnosti do druhé (z důvodu chyby při konfiguraci nebo z důvodu fyzického přesunu produktu).
- V případě, že změníte bydliště, a proto již nebudete používat výrobky, které se v domě nacházejí.
- V případě, že chcete postup konfigurace opakovat od začátku, protože jej dříve provedl instalační program nebo z jiných důvodů.
-

UPOZORNĚNÍ: Pokud chcete domácí systém z některého z výše uvedených důvodů vymazat, budete muset výrobky také fyzicky resetovat pomocí tlačítka na elektronické kartě výrobku podle příslušné kapitoly "Resetování konfigurace výrobku".

Chcete-li dům RESETOVAT, proveďte následující kroky.

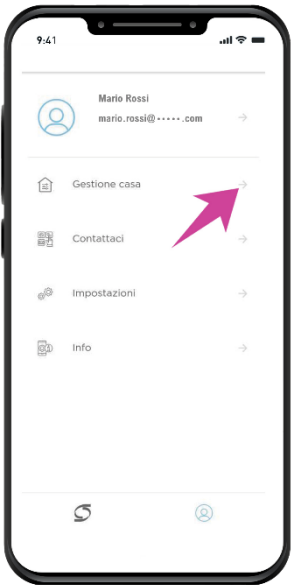

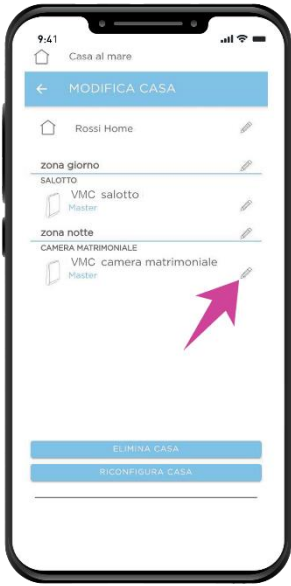
1	<p>Na domovské obrazovce USER MANAGEMENT stiskněte šipku "House manager".</p>	2	<p>Stisknutím šipky vpravo vyberte systém, který chcete resetovat.</p>
			
3	<p>V tomto okamžiku stiskněte dole tlačítko „Reconfigure the house“.</p>	4	<p>Pokud chcete přidat produkt, musíte vyhledat zařízení, které se zobrazí v seznamu, a nastavit jej. V opačném případě přejděte ke kroku 5.</p>
			
5	<p>V tomto okamžiku je třeba postupovat podle odstavce 3 "Device settings" kapitoly "configuration".</p>		

Chcete-li dům ODSTRANIT, proveďte následující kroky.

1	<p>Na domovské obrazovce USER MANAGEMENT (Správa uživatelů) vyberte šipku "House Manager" (Správce domu).</p>	2	<p>Stisknutím šipky vpravo vyberte systém, který chcete odstranit.</p>
			
3	<p>V tomto okamžiku stiskněte dole tlačítko „Delete house“.</p>	4	
		<p>V případě, že chcete dům znovu nakonfigurovat, musíte stroje fyzicky resetovat podle kapitoly „Configuration - Reset product“ a poté znovu nakonfigurovat zařízení podle kapitoly „Set the devices“.</p>	

DALŠÍ KONFIGURACE - PŘEJMENOVÁNÍ DOMU NEBO PRODUKTŮ

Chcete-li přejmenovat dům nebo produkty, postupujte takto.

1	Na obrazovce USER MANAGEMENT stiskněte šipku "House manager".	2	Stisknutím šipky vpravo vyberte systém, ve kterém chcete provést změnu.
			
3	V tomto okamžiku stiskněte tužku vpravo od názvu, který chcete změnit.		
			

NÁVOD K POUŽITÍ - APLIKACE

UPOZORNĚNÍ: Pokud je jednotka připojena k dalším jednotkám ve stejném systému, pouze jednotka MASTER bude přijímat příkazy, které se postupně přenesou na všechny ostatní připojené jednotky SLAVE.

AUDIOVIZUÁLNÍ SIGNÁLY

- Přijetí příkazu: když jednotka správně přijme příkaz, vydá zvuk "BIP" a kontrolka LED začne blikat bíle.
- Alarm vlhkosti: když se jednotka dostane do alarmu vlhkosti ve dne, červená LED dioda se rozsvítí.
- Alarm filtru: když jednotka ventilátoru spustí alarm filtru, červená kontrolka bliká každou sekundu.
- Konfigurace: Když uživatel provádí fázi vyhledávání zařízení, produkt na seznamu, který je stisknutý, začne pípat a blikat bílé LED diody.

UPOZORNĚNÍ: Při prvním zapnutí přístroje a při přechodu z pohotovostního režimu nebo vypnutí do zapnutí trvá 40 sekund, než se otevře přední výklopný kryt.

POZNÁMKA: Význam „heat recovery operation“ odpovídá standardnímu provozu výrobku, tj. 70 sekund při odsávání a 70 sekund při nasávání s obráceným cyklem s otevřeným sklopným předním krytem.

PRACOVNÍ REŽIM

Stisknutím šipky vpravo od jedné z vytvořených zón vstoupíte na obrazovku "Pracovní režim" a máte možnost změnit režim, ve kterém výrobky pracují.



Na následujících stránkách najdete všechny dostupné provozní režimy.

SMART MODE (CHYTRÝ REŽIM)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working mode“ a stisknete tlačítko SMART.

V tomto režimu jsou aktivní čidla jednotky, která zjišťují vnitřní teplotu, kvalitu vzduchu a intenzitu světla, a porovnávají se s venkovními, které zjišťuje nejbližší meteorologická stanice.

V tomto režimu se jednotky řídí samy bez potřeby dalších příkazů.



Níže jsou uvedeny různé podmínky, za kterých lze zařízení s inteligentním režimem nalézt:

Za podmínek, kdy je kvalita vnitřního vzduchu horší než kvalita venkovního vzduchu ve dne, pracují stroje při rekuperaci tepla na střední rychlost.

Za podmínek, kdy je kvalita vnitřního vzduchu během dne lepší než kvalita venkovního vzduchu, pracují stroje při rekuperaci tepla na minimální rychlost.

Za jakýchkoli podmínek kvality vzduchu v noci pracují stroje při rekuperaci tepla na noční rychlost.

Kromě standardního provozu je v tomto režimu aktivní automatický režim volného chlazení, který v letním období, kdy je venkovní teplota nižší než vnitřní teplota, způsobuje, že stroje pracují v režimu Master-Slave s rychlostí proudění vzduchu 2 ve dne a s noční rychlostí v noci, aby se zabránilo plýtvání energií a ochladilo se vnitřní prostředí.

Podmínky, za kterých se tento režim aktivuje, jsou:

- Vnitřní teplota > 24°C
- Venkovní teplota > 20°C
- Venkovní teplota < Vnitřní teplota

Doporučení k použití

Doporučený režim při běžném používání výrobku, protože systém se spravuje sám bez nutnosti jakéhokoli zásahu nebo nastavení. Výrobky se samy řídí podle údajů o kvalitě a teplotě vnitřního a venkovního vzduchu.

AUTO MODE (AUTOMATICKÝ REŽIM)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working Mode“ a stisknete tlačítko AUTO.”

V tomto režimu se aktivuje KURZOR VLHKOSTI, aby bylo možné zvolit požadovanou prahovou hodnotu.

V tomto režimu jsou aktivní čidlo vlhkosti i soumrakové čidlo, takže se jednotky spravují samy bez potřeby dalších příkazů.



Dále je vysvětleno, jak jednotky pracují v různých situacích a v souvisejících provozních režimech:

Za standardních vlhkostních podmínek během dne pracují jednotky na střední rychlost a s rekuperací tepla.

Při standardních vlhkostních podmínkách v noci pracují jednotky na noční rychlost a s rekuperací tepla.

V případě alarmu vlhkosti během dne běží jednotky v odtahu na střední rychlost. V případě alarmu vlhkosti v noci běží jednotky v odtahu s noční rychlostí.

Jednotky se dostanou do stavu alarmu vlhkosti, když jednotka MASTER zjistí v místnosti vyšší úroveň vlhkosti, než je nastavená prahová hodnota ze tří dostupných hodnot. (40%, 60%, 90%).

Doporučení k použití

Doporučený režim, pokud chcete udržet vlhkost v interiéru pod kontrolou a zároveň ponechat výrobky plně autonomní. Po nastavení úrovně vlhkosti si systém poradí sám bez nutnosti jakéhokoli zásahu.

NIGHT MODE (NOČNÍ REŽÍM)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working Mode“ a stisknete tlačítko NIGHT.

V tomto režimu poběží všechny jednotky na noční otáčky s rekuperací tepla, dokud nebude zadán jiný příkaz.

Doporučení k použití

Doporučený režim, kdy je vnější prostředí velmi tiché a je vnímána i minimální rychlost jednotky.

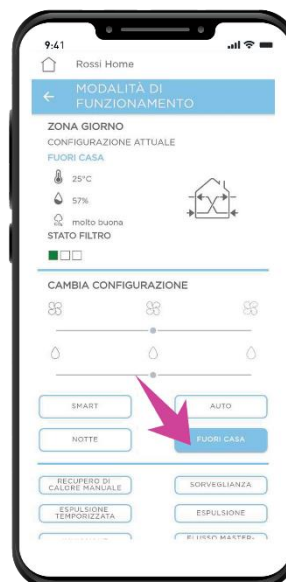
AWAY HOME MODE (REŽÍM PRYČ Z DOMU)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working Mode“ a stisknete tlačítko mimo domov.

V tomto režimu je čidlo vlhkosti aktivní a jednotky jsou normálně v klidu se zavřenou klapkou. Pokud však vlhkost překročí 60 %, výrobky se spustí rychlostí 1 v režimu rekuperace tepla.

Doporučení k použití

Doporučený režim tam, kde není nutná rekuperace tepla, ale je třeba zajistit řádnou výměnu vzduchu za přítomnosti vlhkosti. Tento režim lze použít, když jste na několik dní mimo dům, ve kterém žijete, a proto potřebujete pouze regulovat okolní vlhkost při zachování stabilní vnitřní teploty.



SURVEILLANCE MODE (REŽÍM SELDOVÁNÍ)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working mode“ a stisknete tlačítko Surveillance.

V tomto režimu je aktivní KURZOR VLHKOSTI, kterým se volí požadovaná prahová hodnota.

V tomto režimu jsou aktivní čidla vlhkosti i soumraku, jednotky jsou normálně v pohotovostním režimu se zavřeným předním panelem, takže když úroveň vlhkosti v místnosti překročí nastavenou mez, jednotky začnou pracovat v režimu odtahu.



Dále je vysvětleno, jak jednotky pracují v různých situacích a v souvisejících provozních režimech:

Za standardních vlhkostních podmínek jsou jednotky v pohotovostním režimu se zavřeným předním panelem a aktivními senzory.

V případě výstražných vlhkostních podmínek během dne běží jednotky v odtahu na střední rychlost.

V případě vlhkostního alarmu v noci běží jednotky v odtahu s noční rychlostí.

Jednotky se dostanou do stavu alarmu vlhkosti, když jednotka MASTER zjistí v místnosti vyšší úroveň vlhkosti, než je nastavená prahová hodnota ze tří dostupných hodnot (40 %, 60 %, 90 %).

Rady pro použití

Doporučený režim v případě, že není nutná rekuperace tepla, ale je nezbytné zajistit správné větrání místnosti kvůli vlhkosti.

Typické použití v rekreačních domech, protože rekuperace tepla není potřeba a je nutné pouze správné větrání, aby nedocházelo ke stagnaci vzduchu v místnosti.

MANUAL HEAT RECOVERY MODE (MANUÁLNI REŽIM REKUPERACE TEPLA)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working mode“ a stisknete tlačítko MANUAL HEAT RECOVERY.

V tomto režimu se aktivuje KURZOR VENTILÁTORU, aby bylo možné zvolit požadované otáčky.

V tomto režimu jsou čidla vypnuta a jednotky pracují s rekuperací tepla. Koncový uživatel může zvolit požadovanou rychlost chodu jednotek a tento stav zůstane zachován, dokud nebude zadán jiný příkaz.

Doporučení k použití

Doporučený režim v případě, že je požadována rekuperace tepla nezávisle na úrovni vlhkosti nebo v případě potřeby nastavení pevných otáček pro všechny výrobky.



BOOST MODE (REŽIM BOOST, maximální rychlost)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working mode“ a stisknete tlačítko TIMED EXPULSION.

Stisknutím tohoto tlačítka v kterémkoli z režimů budou všechny výrobky po dobu 20 minut pracovat v režimu extrakce maximální rychlostí, po skončení cyklu se vrátí do předchozího nastaveného režimu.

Doporučení k použití

Doporučený režim pro rychlé odsávání nezdravého vzduchu nebo silných pachů bez nutnosti následného nastavování jednotek.



EXTRACTION MODE (REŽIM EXTRAKCE)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working mode“ a stisknete tlačítko EXTRACTION.

V tomto režimu se aktivuje KURZOR VENTILÁTORU, aby bylo možné zvolit požadovanou prahovou hodnotu.

Stisknutím specifického funkčního tlačítka budou všechny jednotky neustále pracovat v odtahu s možností měnit rychlost podle potřeby.

Doporučení k použití

Doporučený režim pro odsávání velkého množství vydýchaného vzduchu na úkor zpětného získávání tepla, když jsou místnosti velmi přeplněné, např. při oslavách, výročích...



INTAKE MODE (REŽIM VSTUPU)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working mode“ a stisknete tlačítko INTAKE.

V tomto režimu se aktivuje KURZOR VENTILÁTORU, aby bylo možné zvolit požadovanou prahovou hodnotu.

Stisknutím specifického funkčního tlačítka budou všechny jednotky nepřetržitě pracovat v příjmu s možností měnit rychlost podle potřeby.

Doporučení k použití

Doporučený režim pro odsávání velkého množství vydýchaného vzduchu na úkor zpětného získávání tepla, když jsou místnosti velmi přeplněné, např. při oslavách, výročích...



MASTER-SLAVE AIRFLOW MODE (REŽIM PROUDĚNÍ VZDUCHU MASTER-SLAVE)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku „Working mode“ a stisknete tlačítko MASTER-SLAVE FLOW.

V tomto režimu se aktivuje KURZOR VENTILÁTORU, aby bylo možné zvolit požadovanou prahovou hodnotu.

V tomto režimu jednotky vytvářejí nepřetržitý proud vzduchu, který přechází z jednotky MASTER nebo SLAVE SAME AS MASTER do jednotky SLAVE OPPOSITE TO MASTER s vyloučením rekuperace tepla.

Doporučení k použití

Tento režim se doporučuje k izolaci pachů, například z kuchyně, v místnosti vytvořením nepřetržitého proudění vzduchu do ní.



SLAVE-MASTER AIRFLOW MODE (REŽIM PROUDĚNÍ VZDUCHU SLAVE-MASTER)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte do obrazovky „Working mode“ a stisknete tlačítko SLAVE-MASTER FLOW.

V tomto režimu se aktivuje KURZOR VENTILÁTORU, aby bylo možné zvolit požadovanou prahovou hodnotu.

V tomto režimu jednotky vytvářejí nepřetržitý proud vzduchu, který přechází z jednotky SLAVE OPPOSITE TO MASTER do jednotky MASTER nebo SLAVE SAME AS MASTER s výjimkou rekuperace tepla.

Doporučení k použití

Tento režim se doporučuje k izolaci pachů, například z kuchyně, v místnosti vytvořením nepřetržitého proudění vzduchu do ní.



POWER-OFF MODE (REŽIM VYPNUTÍ)

Do tohoto režimu se dostanete tak, že vstoupíte na obrazovku "Pracovní režim" a stisknete tlačítko POWER-OFF.

V tomto režimu se výrobky vypnou a snímače se deaktivují.



POZNÁMKA: Obrázky a ikony vyobrazené v této příručce se mohou lišit od těch, které jsou na zařízení.

PROFIL UŽIVATELE - ÚDAJE O ÚČTU

Chcete-li se dostat do oblasti uživatelského profilu, přejděte do nabídky "Správa uživatelů" a klikněte na šipku vpravo od svého jména.

V této oblasti může uživatel změnit jméno, příjmení nebo heslo a je také možné odstranit účet a související údaje.

UPOZORNĚNÍ: Pokud se uživatel rozhodne přistoupit k odstranění účtu, bude účet odstraněn trvale a nebude možné jej obnovit. Všechny produkty se souvisejícími údaji budou trvale odstraněny a nelze je obnovit.

FAQ

Výrobek se nezapne	Zkontrolujte, zda je výrobek správně připojen k elektrické síti. Zkontrolujte, zda je přepínač zapnutí/vypnutí (I/O), pokud je k dispozici, v poloze ON (I).
Během konfigurace nelze produkty přes Bluetooth najít.	Fyzicky se k produktům přiblížte pomocí smartphonu. V nastavení smartphonu povolte aplikaci APP vyhledávání zařízení Bluetooth.
Výrobky spolu již nekomunikují a zařízení MASTER nepřijímá příkazy ze smartphonu.	Síť wi-fi nefunguje správně. Heslo Wi-Fi bylo změněno.
MASTER nepřijímá příkazy.	Pokud máte nakonfigurováno více než jeden dům, dům, který ovládáte prostřednictvím aplikace APP, není ten aktuální. Síť Wi-Fi nebo internetová linka nefungují správně.
Výrobek se zapne, přijímá signály ze smartphonu, ale ventilátor se nezapne.	Počkejte 40 sekund, než se otevře automatická klapka. Zkontrolujte, zda výrobek není v režimu sledování. Zkontrolujte, zda není ventilátor zablokován.
Výrobek nepřijímá žádný signál z chytrého telefonu a červená kontrolka LED na zařízení MASTER bliká.	Provedte údržbu a reset filtru podle pokynů v příručce.
Výrobek funguje pouze v režimu vyhazování a červená kontrolka na MASTERu zůstává rozsvícená.	Zvýšit práh pro zásah hygrostatem
Na jednotce SLAVE bliká červená kontrolka.	Přerušená komunikace MASTER-SLAVE. Zkontrolujte, zda je připojení Wi-Fi aktivní a zda funguje správně.

VAROVÁNÍ: Pokud se vyskytující se problém liší od uvedených nebo pokud se problém nepodaří vyřešit podle navržených kroků, obraťte se na autorizované servisní středisko.