



# Quick Guide

*Guida Rapida - Guide Rapide - Kurzanleitung*



## 1. Turn on the opening sensor

- Gate/garage opening sensor: press the round membrane button on the sensor
- Door opening sensor: remove the plastic tab from the battery compartment

In both cases, the LED will briefly flash to confirm it is on.



*Gate/garage sensor*



*Door sensor*



IT

### Accendi il sensore di apertura

- Sensore di apertura per cancelli/garage: premi il tasto tondo a membrana presente sul sensore.
- Sensore di apertura per porte: rimuovi la linguetta di plastica dal vano batterie

In entrambi i casi, il LED emetterà un breve lampeggio per confermare l'accensione.



FR

### Allumez le capteur d'ouverture

- Capteur d'ouverture pour portails/garages : appuyez sur le bouton rond à membrane situé sur le capteur
- Capteur d'ouverture pour portes : retirez la languette en plastique du compartiment des piles

Dans les deux cas, la LED clignotera brièvement pour confirmer l'allumage..



DE

### Schalten Sie den Öffnungssensor ein

- Öffnungssensor für Tore/Garagen: Drücken Sie die runde Membrantaste am Sensor
- Öffnungssensor für Türen: Entfernen Sie den Plastikstreifen aus dem Batteriefach

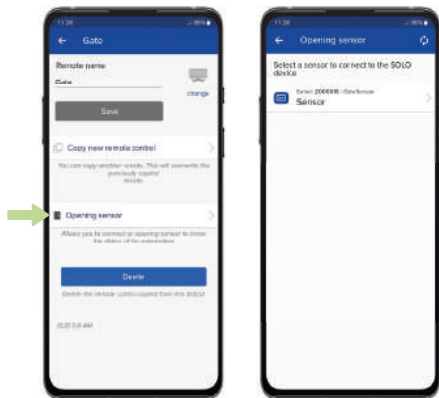
In beiden Fällen wird die LED kurz blinken, um die Einschaltung zu bestätigen.

## 2. Pair the opening sensor to a door, gate or garage

Open the 1Control app and go to the “Manage your devices” section in the settings.

Select the device, SOLO or DORY, to which you want to pair the opening sensor. If you want to pair the opening sensor to a SOLO, also select the corresponding gate or garage.

Click “Opening sensor” and follow the instructions in the app.

**IT**

### Associa il sensore di apertura ad una porta, cancello o garage

Apri l'app 1Control e vai nelle impostazioni alla sezione “Gestisci i tuoi dispositivi”.

Seleziona il dispositivo, SOLO o DORY, al quale vuoi associare il sensore di apertura. Nel caso tu voglia associare il sensore di apertura ad un SOLO seleziona anche il cancello o garage relativo.

Clicca “Sensore di apertura” e segui le istruzioni riportate dall'app.

**FR**

### Associez le capteur d'ouverture à une porte, portail ou garage

Ouvrez l'application 1Control et allez dans la section « Gérer vos appareils » dans les paramètres.

Sélectionnez l'appareil, SOLO ou DORY, auquel vous souhaitez associer le capteur d'ouverture. Si vous souhaitez associer le capteur d'ouverture à un SOLO, sélectionnez également le portail ou garage correspondant.

Cliquez sur “Capteur d'ouverture” et suivez les instructions dans l'application.

**DE**



### Koppeln Sie den Öffnungssensor mit Tür, Tor oder Garage

Öffnen Sie die 1Control-App und gehen Sie im Einstellungs Menü zum Abschnitt „Verwalten Sie Ihre Geräte“.

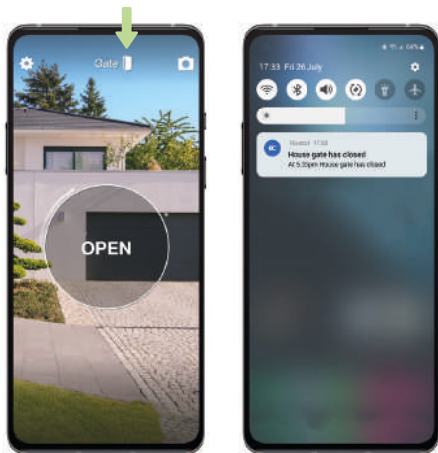
Wählen Sie das Gerät, SOLO oder DORY, mit dem Sie den Öffnungssensor koppeln möchten. Wenn Sie den Öffnungssensor mit einem SOLO koppeln möchten, wählen Sie auch das entsprechende Tor oder die Garage aus.

Klicken Sie auf „Öffnungssensor“ und folgen Sie den Anweisungen in der App.


### 3. Opening sensor status

On the main screen of the 1Control app, related to the door, gate, or garage where you have paired the opening sensor, a new icon will appear next to the name. This icon indicates the opening status: open  or closed .

Additionally, you will receive a notification every time the door, gate, or garage opens or closes.





#### Stato del sensore di apertura

Nella schermata principale dell'app 1Control, nella scheda relativa alla porta, cancello o garage a cui hai associato il sensore di apertura, comparirà una nuova icona accanto al nome dell'accesso. Questa icona rappresenta lo stato di apertura: aperto  o chiuso .

Inoltre, riceverai una notifica ogni volta che la porta, il cancello o il garage si apre o si chiude.





#### État du capteur d'ouverture

Sur l'écran principal de l'application 1Control, relatif à la porte, au portail ou au garage auquel vous avez associé le capteur d'ouverture, une nouvelle icône apparaîtra à côté du nom. Cette icône indique l'état d'ouverture: ouvert  ou fermé .

De plus, vous recevrez une notification chaque fois que la porte, le portail ou le garage s'ouvre ou se ferme.



#### Öffnungssensorstatus

Auf dem Hauptbildschirm der 1Control-App, der der Tür, dem Tor oder der Garage zugeordnet ist, an die Sie den Öffnungssensor gekoppelt haben, erscheint ein neues Symbol neben dem Namen. Dies zeigt den Öffnungsstatus an: offen  oder geschlossen .

Zusätzlich erhalten Sie eine Benachrichtigung, jedes Mal wenn die Tür, das Tor oder die Garage geöffnet oder geschlossen wird.

## 4. Install the opening sensor

Stick the opening sensor to the door, gate, or garage using the provided double-sided adhesive. The surface must be well cleaned to ensure proper adhesion.

The sensor consists of two components. Apply one component to the moving part of the door, gate, or garage and the other component to the fixed part. For double-leaf gates, place one component on each leaf.

Check the following pages for proper sensor placement.



IT

### Installa il sensore di apertura

Incolla il sensore di apertura alla porta, cancello o garage utilizzando il biadesivo fornito. La superficie deve essere ben pulita per garantire un buon incollaggio.

Il sensore è composto da due componenti. Devi attaccare una componente sull'anta mobile della porta, cancello o garage e l'altra componente sulla parte fissa. Nel caso di cancelli a due ante, posiziona un componente su ciascuna anta.

Verifica le pagine successive per un corretto posizionamento del sensore.



FR

### Installez le capteur d'ouverture

Collez le capteur d'ouverture sur la porte, le portail ou le garage à l'aide du ruban adhésif double face fourni. La surface doit être bien nettoyée pour garantir une bonne adhérence.

Le capteur est composé de deux composants. Vous devez fixer un composant sur la partie mobile de la porte, du portail ou du garage et l'autre composant sur la partie fixe. Dans le cas des portails à deux battants, placez un composant sur chaque battant.

Vérifiez les pages suivantes pour un positionnement correct du capteur.



DE

### Installieren Sie den Öffnungssensor

Kleben Sie den Öffnungssensor mit dem mitgelieferten doppelseitigen Klebeband an die Tür, das Tor oder die Garage. Die Oberfläche muss gut gereinigt sein, um eine gute Haftung zu gewährleisten.

Der Sensor besteht aus zwei Komponenten. Sie müssen eine Komponente an den beweglichen Teil der Tür, des Tores oder der Garage und die andere Komponente an den festen Teil anbringen. Bei zweiflügeligen Toren befestigen Sie eine Komponente an jedem Flügel.

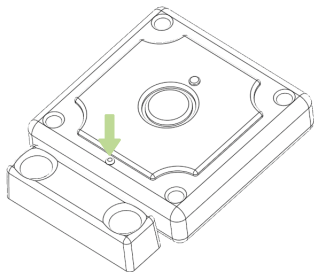
Überprüfen Sie die folgenden Seiten auf die korrekte Platzierung des Sensors.

## Correct placement - sensor for gate/garage

Make sure that when the gate or garage is closed, the components of the sensor are close to each other. In particular, it is important that the smaller component of the sensor is near the reference dot of the larger component, as shown in the figure.

On the other hand, when the gate or garage is open, the components of the sensor should be apart.

Also, ensure that the opening sensor is within 15 meters of your 1Control LINK so it can be detected.



## Corretto posizionamento - sensore per cancello/garage

Assicurati che quando il cancello o garage è in stato chiuso le componenti del sensore siano vicine. In particolare è importante che la componente più piccola del sensore sia vicina alla pallino di riferimento della componente più grande come rappresentato in figura.

Al contrario quando il cancello o il garage sono aperti le componenti del sensore devono essere distanti l'una dall'altra.

Assicurati inoltre che il sensore di apertura sia entro 15 metri dal tuo 1Control LINK in modo che possa essere rilevato.



## Placement correct - capteur pour portail/garage

Assurez-vous que lorsque le portail ou le garage est fermé, les composants du capteur sont proches l'un de l'autre. Il est particulièrement important que le plus petit composant du capteur soit près du point de référence du plus grand composant, comme indiqué sur la figure.

D'autre part, lorsque le portail ou le garage est ouvert, les composants du capteur doivent être éloignés l'un de l'autre.

Assurez-vous également que le capteur d'ouverture se trouve à moins de 15 mètres de votre 1Control LINK pour qu'il puisse être détecté.



## Richtige Platzierung - Tor-/Garagensensor

Stellen Sie sicher, dass die Komponenten des Sensors nahe beieinander sind, wenn das Tor oder die Garage geschlossen ist. Es ist besonders wichtig, dass die kleinere Komponente des Sensors nahe am Referenzpunkt der größeren Komponente ist, wie in der Abbildung gezeigt.

Wenn das Tor oder die Garage geöffnet ist, sollten die Komponenten des Sensors hingegen voneinander entfernt sein.

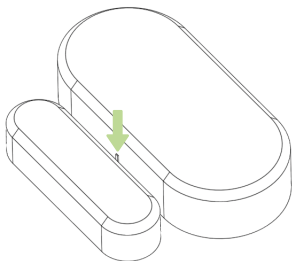
Stellen Sie außerdem sicher, dass sich der Öffnungssensor in einem Umkreis von 15 Metern zu Ihrem 1Control LINK befindet, damit er erkannt werden kann.

## Correct placement - sensor for door

Make sure that when the door is closed, the components of the sensor are close to each other. In particular, it is important that the smaller component of the sensor is near the reference notch of the larger component, as shown in the figure.

On the other hand, when the door is open, the components of the sensor should be apart.

Also, ensure that the opening sensor is within 15 meters of your 1Control LINK so it can be detected.



## Corretto posizionamento - sensore per porta

Assicurati che quando la porta è in stato chiuso le componenti del sensore siano vicine. In particolare è importante che la componente più piccola del sensore sia vicina alla tacca di riferimento della componente più grande come rappresentato in figura.

Al contrario quando la porta è aperta le componenti del sensore devono essere distanti l'una dall'altra.

Assicurati inoltre che il sensore di apertura sia entro 15 metri dal tuo 1Control LINK in modo che possa essere rilevato.



## Placement correct - capteur pour porte

Assurez-vous que lorsque la porte est fermée, les composants du capteur sont proches les uns des autres. En particulier, il est important que le plus petit composant du capteur soit proche de l'encoche de référence du plus grand composant, comme indiqué sur la figure.

D'autre part, lorsque la porte est ouverte, les composants du capteur doivent être éloignés l'un de l'autre.

Assurez-vous également que le capteur d'ouverture se trouve à moins de 15 mètres de votre 1Control LINK pour qu'il puisse être détecté.



## Richtige Platzierung - Türsensor

Stellen Sie sicher, dass die Komponenten des Sensors nahe beieinander sind, wenn die Tür geschlossen ist. Es ist besonders wichtig, dass die kleinere Komponente des Sensors in der Nähe der Referenzkerbe der größeren Komponente ist, wie in der Abbildung gezeigt.

Wenn die Tür geöffnet ist, sollten die Komponenten des Sensors hingegen auseinander sein.

Stellen Sie außerdem sicher, dass sich der Öffnungssensor in einem Umkreis von 15 Metern zu Ihrem 1Control LINK befindet, damit er erkannt werden kann.

## 5. Customize the photos of your accesses

Once the sensor is installed and paired with your door/gate/garage, you can take two photos to display the open and closed status even more clearly.

On the main screen of the app, click the camera icon at the top right and follow the instructions.



IT

### Personalizza le foto dei tuoi accessi

Una volta installato ed abbinato il sensore alla tua porta/cancello/garage potrai scattare due foto per visualizzare lo stato aperto e chiuso in modo ancora più immediato.

Nella schermata principale dell'app clicca l'icona della fotocamera in alto a destra e segui le istruzioni.



FR

### Personnalisez les photos de vos accès

Une fois que le capteur est installé et jumelé à votre porte/portail/garage, vous pouvez prendre deux photos pour afficher l'état ouvert et fermé de manière encore plus claire.

Sur l'écran principal de l'application, cliquez sur l'icône de la caméra en haut à droite et suivez les instructions.



DE

### Personalisieren Sie Ihre Zugangsfotos

Sobald der Sensor an Ihrer Tür/Ihrem Tor/Ihrer Garage installiert und gekoppelt ist, können Sie zwei Fotos machen, um den offenen und geschlossenen Zustand noch deutlicher anzuzeigen.

Klicken Sie auf dem Hauptbildschirm der App auf das Kamerasymbol oben rechts und folgen Sie den Anweisungen.



 **Common problems**

 **Problemi comuni**

 **Problèmes communs**

 **Häufige Probleme**

## The app does not detect the sensor

To use an opening sensor, make sure you have a second-generation 1Control LINK device, and it should be within approximately 15 meters of your sensor.

If you are using an opening sensor for doors, ensure it is powered: remove the plastic tab from the battery compartment. For an opening sensor for gates or garages, make sure the sensor is turned on: press the round membrane button on the sensor several times.

Finally, move the opening sensor and its magnetic contact closer and further away from each other to check their operation and the change in status.



## L'app non rileva il sensore

Per utilizzare un sensore di apertura devi assicurarti di disporre di un dispositivo 1Control LINK di 2a generazione e questo deve trovarsi entro 15 metri circa dal tuo sensore.

Nel caso di un sensore di apertura per porte, assicurati che questo sia alimentato: rimuovi la linguetta di plastica dal vano batterie. Nel caso di un sensore di apertura per cancelli o garage, assicurati che il sensore si sia acceso: premi più volte il tasto tondo a membrana presente sul sensore

Infine avvicina e allontana tra loro il sensore di apertura e il suo contatto magnetico per verificare il funzionamento e il cambio stato.



## L'application ne détecte pas le capteur

Pour utiliser un capteur d'ouverture, assurez-vous de disposer d'un dispositif 1Control LINK 2ème génération et celui-ci doit se trouver à moins de 15 mètres de votre capteur.

Si vous utilisez un capteur d'ouverture pour portes, assurez-vous qu'il est alimenté : retirez l'étiquette en plastique du compartiment à piles. Pour un capteur d'ouverture pour portails ou garages, assurez-vous que le capteur est activé : appuyez plusieurs fois sur le bouton membrane rond du capteur.

Enfin, rapprochez le capteur d'ouverture et son contact magnétique, puis écartez-les pour vérifier le bon fonctionnement et le changement d'état.



## Die App erkennt den Sensor nicht

Um einen Öffnungssensor zu verwenden, stellen Sie sicher, dass Sie ein 1Control LINK-Gerät der zweiten Generation haben und dass es sich in einem Abstand von etwa 15 Metern von Ihrem Sensor befindet.

Wenn Sie einen Öffnungssensor für Türen verwenden, stellen Sie sicher, dass er mit Strom versorgt wird: Entfernen Sie die Plastiklasche aus dem Batteriefach. Für einen Öffnungssensor für Tore oder Garagen stellen Sie sicher, dass der Sensor eingeschaltet ist: Drücken Sie mehrmals auf den runden Membranknopf des Sensors.

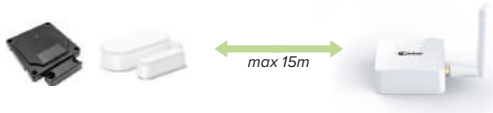
Schließlich bringen Sie den Öffnungssensor und seinen Magnetkontakt näher zusammen und bewegen Sie sie dann auseinander, um die Funktionalität und den Zustand zu überprüfen.

## The sensor is installed but does not detect the open/close status

If the sensor installation was successful and you completed the pairing with the gate/garage/door following the procedure on page 4, make sure that the sensor components are positioned correctly as indicated on page 10 or 12.

After verifying these steps, if the problem persists, it could be due to one of the following situations:

- The sensor might be too far from the LINK Hub, preventing it from detecting the opening status. Move LINK closer to the sensor and check if the issue is resolved.



- The LINK Hub might be offline because it is too far from the Wi-Fi, failing to communicate the opening status to the app. Move LINK within the Wi-Fi coverage area.



## IT

### Il sensore è installato ma non rileva lo stato di apertura

Se l'installazione del sensore è andata a buon fine e hai completato l'associazione al cancello/garage/porta seguendo la procedura a pagina 5, assicurati che le componenti del sensore siano state posizionate correttamente come indicato a pagina 11 o 13. Dopo aver verificato questi passaggi, se il problema persiste, potrebbe essere causato da una delle seguenti situazioni:

- Il sensore potrebbe essere troppo lontano dall'Hub LINK, impedendogli di rilevare lo stato di apertura. Avvicina LINK al sensore e controlla se il problema si risolve.
- L'Hub LINK potrebbe essere offline perché troppo lontano dal Wi-Fi, non riuscendo a comunicare con l'app lo stato di apertura. Sposta LINK nel raggio di copertura del Wi-Fi.

## FR

### Le capteur est installé mais ne détecte pas l'état d'ouverture

Si l'installation du capteur a été réussie et que vous avez terminé l'association avec le portail/le garage/la porte en suivant la procédure à la page 5, assurez-vous que les composants du capteur ont été positionnés correctement comme indiqué à la page 11 ou 13. Après avoir vérifié ces étapes, si le problème persiste, il pourrait être dû à l'une des situations suivantes :

- Le capteur pourrait être trop éloigné du Hub LINK, ce qui empêche la détection de l'état d'ouverture. Approchez LINK du capteur et vérifiez si le problème est résolu.
- Le Hub LINK pourrait être hors ligne en raison de sa distance par rapport au Wi-Fi, ce qui empêche la communication de l'état d'ouverture à l'application. Déplacez LINK dans la zone de couverture du Wi-Fi.

## DE

### Der Sensor ist installiert, erkennt aber den Status nicht

Wenn die Sensorinstallation erfolgreich war und die Zuordnung zum Tor/Garage/Tür gemäß Seite 5 abgeschlossen wurde, überprüfen Sie, ob die Sensor-Komponenten korrekt gemäß Seite 11 oder 13 positioniert sind. Falls das Problem weiterhin besteht, könnte es an Folgendem liegen:

- Der Sensor ist möglicherweise zu weit vom LINK Hub entfernt, sodass der Öffnungsstatus nicht erkannt wird. Bringen Sie LINK näher an den Sensor und prüfen Sie, ob das Problem behoben ist.
- Der LINK Hub könnte zu weit vom Wi-Fi entfernt sein und daher den Öffnungsstatus nicht an die App übermitteln. Platzieren Sie LINK innerhalb der Wi-Fi-Abdeckung.



## Complete guide and safety / compliance information

### 1 - DIRECTIONS FOR USE

#### Description

1Control opening sensors are electronic Bluetooth devices that detect a magnetic field to establish information about the opening status of a door or gate.

You need a 1Control LINK device to detect the status of the opening sensors.

#### Operating distance

The maximum distance between an opening sensor and a 1Control LINK device varies depending on environmental conditions and is typically between 10 and 15 meters.

Reinforced concrete walls or metal doors can weaken or block the signal of the opening sensors.

#### Operating conditions

The 1Control door opening sensor is not weatherproof and should be kept indoors in a dry place. The operating temperature is between -20°C and +50°C.

The 1Control gate and garage opening sensor is weatherproof and rainproof, it can be installed outdoors. The operating temperature is between -20°C and +50°C.

#### Security

1Control opening sensors are protected by an unchangeable 8-digit numeric PIN code provided in the package.

The PIN code must be stored and kept secret. Holders of the PIN code are considered administrators of the device.

#### Power supply

The 1Control opening sensors are powered by a CR2032 lithium battery already inserted in the device.

The battery is replaceable and not rechargeable. To replace the battery of the door sensor, slide off the bottom of the larger component. To replace the battery of the gate and garage sensor, unscrew the 4 screws on the back of the larger component. You can check the battery charge status via the app.

#### App

The "1Control" app is free and can be downloaded from the iPhone and Android stores. It is compatible with the following systems:

- iPhone 6 or higher smartphone with iOS 16 or higher
- Android smartphone with 5.1 system or higher and Bluetooth LE 4

The "1Control" app can manage and control multiple 1Control devices at the same time

#### After sales service

In case of problems contact us from the website [www.1control.eu/contact-us](http://www.1control.eu/contact-us)

#### Package contents

1 Opening Sensor Device  
1 PIN Card

#### Other details

1Control opening sensor for doors: dimensions 55x26x13mm, weight ~27g (batteries included)

1Control opening sensor for gates and garages: dimensions 38x38x9mm, weight ~20g (battery included)

#### Radiofrequency

1Control opening sensor for doors: Occupied band: 2400-2483.5 MHz, Max. power: 0dBm

1Control opening sensor for gates and garages: Occupied band: 2400-2483.5 MHz, Max. power: +4dBm

### 2 - SAFETY MEASURES

#### Interferences

Electromagnetic interference can compromise the performance of any wireless device, including 1Control opening sensors.

#### Keep the instructions

Please keep the PIN card and the instructions contained in the package.

### 3 - SAFE USE

CAUTION: Failure to follow these safety instructions could result in fire, electric shock, injury, or damage to the 1Control sensors or other property. Read all safety instructions before using to the 1Control sensors.

Handle sensors with care. They are made of plastic and contains delicate electronic components. 1Control sensors or their batteries may be damaged if dropped, incinerated, punctured or broken, or if they come into contact with liquids. If you believe your sensor or its battery has been damaged, stop using it as it may cause overheating or injury to the user.

To avoid damage that could cause overheating, fire and injury, 1Control sensors should only be repaired by a trained technician. Batteries must be recycled or disposed of

separately from household waste and in accordance with local environmental regulations and guidelines. The fluid released from batteries is corrosive and can be toxic. It could also cause damage to the eyes and skin and pose a huge danger if ingested.

In case the liquid of the battery should come into contact with the eyes, wash well with a lot of water, do not rub your hands and head immediately to the hospital.

- Do not subject the device to throws, shaking or bashing.
- Do not place the device and/or batteries in a microwave or any other high pressure device.
- Do not use the device in areas containing explosive gas: it may not work or catch fire.
- Do not place the device on high temperature surfaces: it may not work correctly.
- Place the device out of children's reach.

1Control sensors are wireless transmitter. Although they conform to all applicable norms and regulations and they are CE marked, like any wireless device, 1Control sensors may interfere with some electronic and medical devices: please abide by the applicable regulations.

Do not dismantle or modify the device, it could be damaged and not work correctly.

Do not throw the device into the fire, it could ignite and explode.

Do not weld the connections of the device, it could cause leaks, overheating, explosions or fires.

In the event of the device overheating, changing color or changing shape during use, please stop using it immediately and ask for a substitute device.

In the event of the device leaking or emanating bad odors, move it away from sources of heat so as to avoid the risk of fires or explosions.

#### 4 - GENERAL WARNINGS

Please dispose of used batteries in accordance with local regulations, separately from general waste. 1Control sensors require standard CR2032 batteries. Whenever replacing batteries, make sure to use only new batteries.

#### 5 - LIMITED WARRANTY

The obligations of 1Control are limited to the repair or, at its own discretion, substitution of the product or the defective parts.

The authorized assistance centres are the only ones charged by 1Control in the activity of warranty and assistance.

This warranty does not affect the customer's rights prescribed by law in accordance with the applicable national legislation in force, nor the customer's rights against the retailer arising from the purchase agreement. In the absence of applicable national laws, this warranty is the one and only safeguard for customers and nor 1Control, nor its affiliates

or its distributors are responsible for any incidental or indirect of damages caused by 1Control products, resulting from breach of the warranty conditions described in this document.

These conditions do not replace the rights prescribed under the applicable Consumer Rights Codes.

Some product models may differ from these guidelines. Verify with your retailer or by visiting the website [www.1control.eu](http://www.1control.eu)

#### Exclusion from other damages

To the maximum extent permitted by applicable law, 1Control and its suppliers, its affiliates and its agents will not be responsible for:

- incidental or consequential damages;
- damages or losses of any nature regarding lost earnings, loss of data, of privacy or of confidential information, inability to utilise entirely or partially the devices Hardware or Software, damages to people or failure to comply with obligations (including, for example, the obligation to act diligently, in good faith and well) or indirect damages, special or moral due to, or correlated in any way to the Software or the devices Hardware. These exclusions are applied in case 1Control, its providers, associates or its agents have been warned of the possibility of such losses or damages have been advised of the possibility of such damages and even if an error occurs, tort (including negligence), strict liability, or so-called product liability, misrepresentation, or other reasons.

Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of liability for incidental or consequential damages, the limitations or exclusions set forth above may not apply to you.

#### Elements that void the warranty

This warranty is not applicable and 1Control is not responsible in case the Software or device Hardware are:

- used for commercial purposes including leasing and renting;
- modified or tampered with;
- damaged by unforeseeable events, illicit use, improper use, negligence, indecency, deterioration or other causes not correlated with the device's Hardware or Software;
- damaged during shipments;
- not used according to instructions given in the documentation and instructions manual otherwise
- it is repaired, modified or altered by an individual different from the authorized 1Control repair centres and in the event of such individuals contributing to possible defects or damages.

This warranty does not limit the consumers rights from the national laws regarding consumer goods. The products life expectancy for which this guarantee is valid is 24 months that commence from the first day of purchase. If this product is used in a professional setting the period is reduced to 12 months. During the guarantee period the national supplier noted alongside this certificate will, at its own costs and within a

reasonable timespan, eliminate the malfunctions that are encountered and attributable to production defects. Having taken into consideration the current laws, the found defects from appropriate assistance personnel will be solved via repair or, to 1Control discretion, substitution of the product.

This warranty is valid only in the country in which the product is destined to and it is entirely to the national distributors indicated on the certificate. Some limitations to the assistance services may be due to the absence of specific components in the country.

The following are explicitly not covered by this warranty:

- The manual and/or the container.
- The users content, the downloaded configurations or third party software.
- The costs of sending a product to and from an authorized help center.
- The deterioration due to wear over time including the batteries.
- Damages due to accidental causes or unskillfulness and all the damages caused by any external agent.
- All the damages caused by a non-compliant use described in the manual alongside the product.

#### Limitations

This warranty is the protection provided to consumers by 1Control through dealer reference and is not intended to restrict the guarantees of the consumer under the legislation of different countries.

The warranty will be recognized exclusively in authorized service centers or at retailers who sell products 1Control.

The terms of warranty may not be extended in any way and shall run only from the date of the first sale of the product to the final consumer as certified by a valid fiscal document. The defective parts replaced during repairs under warranty are the exclusive property 1Control and cannot be claimed by the consumer in any way.

To the extent permitted by applicable law and in the absence of fraud, no responsibility can be attributed to 1Control for damages for loss of user data caused by any defect covered by the warranty.

The consumer in order to have the device repaired is to always convey the product at his own expense, at the authorized service center, devoid of any lock or security code that limit or prevent the use and repair of the product.

Also excluded from liability are the losses of profit caused by non-use of the product or loss of revenue for any direct, indirect, special or consequential damages caused by the device.

The responsibility of 1Control is always limited to the purchase value of the product and the consumer must always keep copies and safeguard the data and the software present in the phones memory.

For faults which, for the reasons listed above, they were not related to the terms of this warranty the consumer who does not wish to repair will be required to pay the consideration of the budget requested by the service center. 1Control shall in no way be

held responsible for this request because it is outside their knowledge and external to the protection warranty.

CAREFUL: this warranty is never valid if the product has experienced any kind of tampering including the removal or deletion of labels.

#### 6 - CORRECT PRODUCT AND BATTERIES DISPOSAL

Pursuant to "Directive 2002/95 / EC, 2002/96 / EC and 2003/108 / EC on the restricted use of hazardous substances in electrical and electronic equipment, as well as waste disposal", the crossed bin symbol on the appliance or its packaging indicates that the product at the end of its life cycle must be collected separately from other waste.

The separate collection of this appliances end of product life cycle is organized and managed by the manufacturer. The user who wishes to dispose of this equipment must contact the manufacturer and follow the system that it has adopted to allow separate collection of end product. Appropriate collection for the subsequent forwarding of the decommissioned product to recycling, treatment and environmentally compatible disposal helps prevent negative impact on the environment and health and promotes the reuse and / or recycling of materials making up the device.

Illegal dumping of the product by the owner involves the application of administrative sanctions provided by law.

The marking on the battery or its documentation or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other common household waste at the end of its life cycle. Where marked, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead above the reference levels in EU Directive 2006/66. If the battery is not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment.

#### 7 - CONFORMITY

The manufacturer 1Control srl declares that the 1Control sensors were built in compliance with the technical standards and directives in force on 15.09.2024. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following link: [www.1control.eu/conformity](http://www.1control.eu/conformity) Brescia on 15.09.2024, Legal Representative, Marco Strepavara

**For the latest updated information visit [1control.eu/latest-updates](http://1control.eu/latest-updates)**

## Guida completa e informazioni su sicurezza / conformità

### 1 - CONSIGLI D'USO

#### Descrizione

I sensori di apertura 1Control sono dispositivi elettronici bluetooth che rilevano un campo magnetico per stabilire informazioni sullo stato di apertura di una porta o di un cancello. È necessario disporre di un dispositivo 1Control LINK per rilevare lo stato dei sensori di apertura.

#### Distanza di funzionamento

La distanza massima tra un sensore di apertura e un dispositivo 1Control LINK varia in base alle condizioni ambientali e tipicamente è compresa tra 10 e 15 metri.

Muri in cemento armato o portoni metallici possono indebolire o bloccare il segnale dei sensori di apertura.

#### Condizioni operative

Il sensore di apertura 1Control per porte non è resistente agli agenti atmosferici e va tenuto all'interno in un luogo asciutto. La temperatura di funzionamento è compresa tra -20°C e +50°C.

Il sensore di apertura 1Control per cancelli e garage è resistente agli agenti atmosferici e non teme la pioggia, può essere installato all'esterno. La temperatura di funzionamento è compresa tra -20°C e +50°C.

#### Sicurezza

I sensori di apertura 1Control sono protetti da un codice PIN numerico di 8 cifre non modificabile fornito nella confezione.

Il codice PIN va conservato e mantenuto segreto. I possessori del codice PIN sono considerati amministratori del dispositivo.

#### Alimentazione

I sensori di apertura 1Control sono alimentati da una batteria al litio CR2032 già inserita nel dispositivo.

La batteria è sostituibile e non è ricaricabile. Per sostituire la batteria del sensore per porte far scorrere il fondo della componente più grande. Per sostituire la batteria del sensore per cancelli e garage svitare le 4 viti sul retro della componente più grande.

È possibile controllare lo stato di carica della batteria mediante l'app.

#### App

L'app "1Control" è gratuita ed è scaricabile dagli Store di iPhone e Android.

È compatibile con i seguenti sistemi:

- Smartphone iPhone 6 o superiore con iOS 16 o superiore
- Smartphone Android con sistema 5.1 o superiore e Bluetooth LE 4

L'app "1Control" può gestire e controllare più dispositivi 1Control contemporaneamente.

#### Servizio post vendita

In caso di problemi contattaci dal sito [www.1control.eu/contattaci](http://www.1control.eu/contattaci)

#### Contenuto della confezione

- 1 Dispositivo Sensore di apertura
- 1 PIN Card

#### Altri dati

Sensore di apertura 1Control per porte: dimensioni 55x26x13mm, peso ~27g (batterie incluse)

Sensore di apertura 1Control per cancelli e garage: dimensioni 38x38x9mm, peso ~20g (batteria inclusa)

#### Radiofrequenza

Sensore di apertura 1Control per porte: Banda occupata: 2400-2483.5 MHz, Potenza massima: 0dBm

Sensore di apertura 1Control per cancelli e garage: Banda occupata: 2400-2483.5 MHz, Potenza massima: +4dBm

### 2 - MISURE DI SICUREZZA

#### Interferenze

Interferenze elettromagnetiche possono peggiorare le prestazioni di qualunque dispositivo senza fili, inclusi i sensori di apertura 1Control.

#### Conservare le istruzioni

Si prega di conservare la PIN card e le istruzioni contenute nella confezione.

### 3 - USO SICURO

ATTENZIONE: la mancata osservanza di queste istruzioni sulla sicurezza potrebbe essere causa di incendio, scosse elettriche, lesioni o danno ai sensori 1Control o ad altre proprietà. Leggi tutte le istruzioni relative alla sicurezza prima di utilizzare i sensori 1Control.

Maneggia i sensori con cura. Questi sono realizzati in plastica e contengono componenti elettronici delicati. I sensori 1Control o le loro batterie potrebbero danneggiarsi se lasciati cadere, inceneriti, forati o rotti o se entrano in contatto con liquidi. Se ritieni che il sensore o la sua batteria siano stati danneggiati, smetti di utilizzarli poiché potrebbero causare surriscaldamento o lesioni all'utente.

Per evitare danni che potrebbero causare surriscaldamento, incendi e lesioni, i sensori

devono essere riparati solo da un tecnico specializzato. Le batterie devono essere riciclate o smaltite separatamente dai rifiuti domestici e in conformità alle normative e le linee guida ambientali locali. Il fluido rilasciato dalle batterie è corrosivo e può essere tossico. Potrebbe inoltre provocare danni agli occhi e alla pelle e rappresentare un enorme pericolo se ingerito.

Nel caso in cui i liquidi della batteria dovessero entrare in contatto con gli occhi, risciacquare bene con molta acqua, non sfregare con le dita, e recarsi immediatamente in ospedale.

- Non sottoporre il dispositivo ad urti, scuotimenti o lanci violenti.
- Non mettere il dispositivo e/o le batterie in forni a microonde o qualsiasi altro dispositivo a pressione elevata.
- Non utilizzare il dispositivo in luoghi contenenti gas esplosivo: potrebbe non funzionare o incendiarsi.
- Non appoggiare il dispositivo su superfici ad alta temperatura: potrebbe non funzionare bene.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.

I sensori 1Control sono dispositivi wireless. Seppur conformi alle norme vigenti e marchiati CE, come tutti i dispositivi wireless, i sensori 1Control potrebbero influenzare il normale funzionamento di alcuni dispositivi elettronici e medici, perciò si prega di rispettare i relativi regolamenti.

Non smontare o modificare il dispositivo, potrebbe essere dannoso, e non funzionare. Non gettare il dispositivo nel fuoco, potrebbe incendiarsi ed esplodere. Non saldare i contatti del dispositivo, potrebbe portare a perdite, surriscaldamenti, esplosioni o incendi.

Nel caso in cui il dispositivo dovesse surriscaldarsi, cambiare colore o distorcersi durante l'uso, interrompere immediatamente l'uso e richiederne la sostituzione. Nel caso in cui il dispositivo perda fluido o emani cattivo odore, spostarlo lontano da fonti di calore onde evitare pericolo di incendio o esplosione.

#### 4 - AVVERTENZE GENERALI

Si prega di smaltire le batterie esauste in conformità alle leggi locali, separatamente dai rifiuti comuni. I sensori 1Control richiedono batterie standard CR2032. Ogni volta che si sostituiscono le batterie, assicurarsi di utilizzare esclusivamente batterie nuove.

#### 5 - GARANZIA LIMITATA DEL PRODUTTORE

Gli obblighi di 1Control S.r.l. sono limitati alla riparazione o, a sua discrezione, alla sostituzione del prodotto o delle parti difettose.

I centri assistenza autorizzati sono gli unici incaricati da 1Control per l'attività di assistenza in

garanzia. Questa garanzia non influisce sui diritti del cliente prescritti dalla legge secondo la legislazione nazionale applicabile in vigore, né sui diritti del cliente nei confronti del rivenditore derivanti dal contratto di compravendita. In assenza di legislazione nazionale applicabile, questa garanzia è la sola e unica salvaguardia del cliente e né 1Control, né le sue consociate o i suoi distributori sono responsabili per alcun danno accidentale o indiretto ai prodotti 1Control, derivanti dalla violazione delle condizioni di garanzia sin qui descritte. Queste condizioni non pregiudicano i diritti riconosciuti al Consumatore dal Codice del Consumo. Alcuni prodotti possono differire da queste linee guida. Verificare con il proprio rivenditore oppure visitando il sito web di [www.1control.eu](http://www.1control.eu)

#### Esclusione di altri danni

Nella misura massima consentita dalla legge applicabile, 1Control e i suoi fornitori, le sue consociate e i suoi agenti non saranno responsabili per:

- danni incidentali o consequenziali;
- danni o perdite di qualsiasi natura relative a mancato guadagno, perdita di dati, di privacy o di informazioni confidenziali, incapacità di utilizzare interamente o in parte il dispositivo Hardware o il Software, danni alla persona o mancato rispetto di obblighi (inclusi, a titolo esemplificativo, l'obbligo di diligenza, buona fede e perizia) oppure danni indiretti, speciali o morali derivanti dal, o correlati in qualunque modo, al Software o al Dispositivo Hardware. Le suddette esclusioni si applicano anche nel caso in cui 1Control o i suoi fornitori, le sue consociate o i suoi agenti siano stati informati della possibilità del verificarsi di tali perdite o danni e anche in caso di errore, colpa (inclusa la negligenza), responsabilità oggettiva o cosiddetta responsabilità prodotto, falsa rappresentazione o altri motivi. Poiché alcune giurisdizioni non ammettono l'esclusione o la limitazione di responsabilità per danni incidentali o consequenziali, la limitazione o le esclusioni di cui sopra potrebbero non essere applicabili all'Utente.

#### Esclusione dalla copertura

La presente Garanzia Limitata non è applicabile e 1Control non è responsabile ai sensi della presente Garanzia Limitata nel caso in cui il Software o il Dispositivo Hardware:

- sia utilizzato per scopi commerciali, inclusa la locazione o il leasing;
- sia modificato e manomesso;
- sia danneggiato da cause di forza maggiore, uso improprio o illecito, negligenza, incidente, deterioramento, gestione o applicazione errata o da altre cause non correlate ai difetti del Dispositivo Hardware o del Software;
- sia danneggiato durante le spedizioni;
- non sia utilizzato in conformità alla documentazione di accompagnamento e alle istruzioni d'uso oppure
- sia riparato, modificato o alterato da un soggetto diverso da un centro di riparazione autorizzato 1Control e il centro non autorizzato causi o contribuisca ad eventuali difetti o danni.

Questa garanzia non limita i diritti riconosciuti al consumatore dalla normativa nazionale specifica dei beni di consumo. Il periodo di tempo in cui è valida la presente garanzia è



limitata a 24 mesi che decorrono dalla prima data di acquisto del prodotto. Se questo viene utilizzato a scopo professionale il periodo è ridotto a 12 mesi. Durante il periodo di garanzia, il distributore nazionale indicato in calce a questo certificato, provvederà, a proprie spese ed entro un termine ragionevole, ad eliminare i guasti che dovessero essere riscontrati ed imputabili ad un difetto di produzione. Fatto salvo quanto previsto dalla legge vigente, i difetti riscontrati da apposito personale di assistenza saranno risolti mediante la riparazione o, a totale discrezione 1Control, mediante la sostituzione del Prodotto.

Questa Garanzia limitata è valida solo nel paese europeo a cui il prodotto è destinato ed è a totale carico del distributore nazionale di riferimento per quel paese e che è indicato in calce al certificato. Alcune limitazioni ai servizi di assistenza di cui alla presente Garanzia potrebbero derivare dalla presenza di componenti specifici per un paese.

Non sono coperti da garanzia:

- I manuali e/o gli imballi.
- I contenuti dell'utente, le configurazioni scaricate sul prodotto o software di terzi.
- I costi relativi alle spedizioni del prodotto da e per il centro assistenza autorizzato.
- Il deterioramento dovuto a normale usura del prodotto includendo anche le batterie.
- Le rotture dovute a cause accidentali o ad imperizia e tutti i danni causati da qualsiasi agente esterno.
- Tutti i danni causati da un uso non conforme a quanto descritto nel manuale a corredo del prodotto.

#### Limiti di responsabilità

Questa Garanzia rappresenta la tutela fornita al consumatore da 1Control tramite il concessionario di riferimento e non intende limitare le garanzie del consumatore poste in obbligo al rivenditore dalle legislazioni dei diversi paesi. La presente Garanzia sarà riconosciuta solo ed esclusivamente nei centri tecnici autorizzati o presso i rivenditori che curano la commercializzazione dei prodotti a marchio 1Control. I termini di Garanzia non sono prorogabili a nessun titolo e decorrono esclusivamente dalla data della prima vendita del prodotto al consumatore finale come certificato da un documento fiscale valido.

Le parti guaste sostituite durante le riparazioni in Garanzia sono di esclusiva proprietà 1Control e non potranno essere pretese dal consumatore a nessun titolo. Nei limiti previsti dalla legge vigente ed in mancanza di dolo, nessuna responsabilità è imputabile ad 1Control per danni dovuti alla perdita di dati utente causata da qualsivoglia difettosità coperta dalla Garanzia. Il consumatore per poter ottenere la riparazione dovrà sempre far pervenire il prodotto a sue spese, presso il centro autorizzato, privo di qualsivoglia blocco o codice di sicurezza che ne limitino od impediscano l'uso. Sono altresì esclusi dalle responsabilità la perdita di profitti le perdite causate dall'inutilizzo del Prodotto o perdite di ricavi per qualsivoglia danno diretto, indiretto, speciale o consequenziale.

La responsabilità di 1Control è sempre limitata al valore di acquisto del prodotto ed il consumatore deve sempre e a sua cura mantenere copia dei dati e del software personale presente nella memoria del telefono. Per i guasti che, per le motivazioni sopra elencate, non fossero riconducibili ai termini di questa Garanzia il consumatore che desideri non

effettuare la riparazione, sarà tenuto a versare il corrispettivo del preventivo richiesto dal centro di assistenza. 1Control non potrà in alcun modo essere ritenuta responsabile di questa richiesta perché estranea alla tutela di garanzia.

**ATTENZIONE:** La garanzia non è mai valida se vengono riscontrati sul prodotto tentativi di apertura o manomissioni di qualsiasi tipo inclusa l'asportazione e/o la cancellazione delle etichette.

#### 6 - CORRETTO SMALTIMENTO PRODOTTO E BATTERIE

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti". Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. La raccolta differenziata della presente apparecchiatura giunta a fine vita è organizzata e gestita dal produttore. L'utente che vorrà disfarsi della presente apparecchiatura dovrà quindi contattare il produttore e seguire il sistema che questo ha adottato per consentire la raccolta separata dell'apparecchiatura a fine vita. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte del detentore comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente. Il marchio riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione, indica che la batteria di questo prodotto non deve essere smaltita con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita.

Dove raffigurati, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della direttiva UE 2006/66. Se la batteria non viene smaltita correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente.

#### 7 - CONFORMITÀ

Il fabbricante 1Control srl dichiara che i sensori 1Control sono stati costruiti nel rispetto delle norme tecniche e delle direttive vigenti alla data del 15.09.2024. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: [www.1control.eu/conformity](http://www.1control.eu/conformity)  
Brescia il 15.09.2024, Legale Rappresentante, Marco Strepavara

**Per le ultime informazioni aggiornate visita [1control.eu/latest-updates](http://1control.eu/latest-updates)**

## Guide complet et informations sur sécurité/conformité

### 1 - CONSEILS D'UTILISATION

#### Description

Les capteurs d'ouverture 1Control sont des appareils électroniques Bluetooth qui détectent un champ magnétique pour établir des informations sur l'état d'ouverture d'une porte ou d'un portail.

Il est nécessaire de disposer d'un dispositif 1Control LINK pour détecter l'état des capteurs d'ouverture.

#### Distance de fonctionnement

La distance maximale entre un capteur d'ouverture et un appareil 1Control LINK varie en fonction des conditions environnementales et se situe généralement entre 10 et 15 mètres. Les murs en béton armé ou les portes métalliques peuvent affaiblir ou bloquer le signal des capteurs d'ouverture.

#### Conditions de fonctionnement

Le capteur d'ouverture 1Control pour portes n'est pas résistant aux intempéries et doit être conservé à l'intérieur dans un endroit sec. La température de fonctionnement est comprise entre -20°C et +50°C.

Le capteur d'ouverture 1Control pour portails et garages résiste aux agents atmosphériques et ne craint pas la pluie, il peut être installé en extérieur. La température de fonctionnement est comprise entre -20°C et +50°C.

#### Sécurité

Les capteurs d'ouverture 1Control sont protégés par un code PIN numérique à 8 chiffres non modifiable fourni dans l'emballage.

Le code PIN doit être stocké et gardé secret. Les propriétaires du code PIN sont considérés comme des administrateurs de l'appareil.

#### Alimentation

Les capteurs d'ouverture 1Control sont alimentés par une pile au lithium CR2032 déjà insérée dans l'appareil.

La pile est remplaçable et non rechargeable. Pour remplacer la pile du capteur de porte, faites glisser le bas du plus grand composant. Pour remplacer la pile du capteur de portail et de garage, dévissez les 4 vis à l'arrière du plus grand composant.

Il est possible de vérifier l'état de charge de la pile via l'application.

#### Application

L'application "1Control" est gratuite et téléchargeable sur les stores iPhone et Android.

Il est compatible avec les systèmes suivants :

- Smartphone iPhone 6 ou supérieur avec iOS 16 ou supérieur
- Smartphone Android avec système 5.1 ou supérieur et Bluetooth LE 4

L'application "1Control" peut gérer et contrôler plusieurs appareils 1Control en même temps.

#### Service après vente

En cas de problèmes, contactez-nous depuis le site [www.1control.eu/contactez-nous](http://www.1control.eu/contactez-nous)

#### Contenu de la boîte

- 1 Dispositif capteur d'ouverture
- 1 carte PIN

#### Autres données

Capteur d'ouverture 1Control pour portes : dimensions 55x26x13mm, poids ~27g (piles incluses)

Capteur d'ouverture 1Control pour portails et garages : dimensions 38x38x9mm, poids ~20g (pile incluse)

#### Radiofréquences

Capteur d'ouverture 1Control pour portes : Bande occupée : 2400-2483,5 MHz, Puissance maximale : 0 dBm

Capteur d'ouverture 1Control pour portails et garages : Bande occupée : 2400-2483,5 MHz, Puissance maximale : +4dBm

### 2 - MESURES DE SÉCURITÉ

#### Interférences

Les interférences électromagnétiques peuvent compromettre les performances de tout appareil sans fil, y compris les capteurs d'ouverture 1Control.

#### Conservez ces instructions

Merci de conserver la carte PIN et les instructions fournies dans l'emballage.

### 3 - UTILISATION EN SÉCURITÉ

**ATTENTION :** Le non-respect de ces instructions de sécurité pourrait entraîner un incendie, un choc électrique, des blessures ou des dommages aux capteurs 1Control ou à d'autres biens. Lisez toutes les instructions de sécurité avant d'utiliser les capteurs 1Control.

Manipulez les capteurs avec précaution. Ceux-ci sont en plastique et contiennent des composants électroniques délicats. Les capteurs 1Control ou leurs batteries peuvent être endommagés en cas de chute, d'incinération, de perforation ou de casse, ou s'ils entrent en contact avec des liquides. Si vous pensez que le capteur ou sa batterie a été endommagée, arrêtez de l'utiliser car cela pourrait provoquer une surchauffe ou des blessures à l'utilisateur.

Pour éviter tout dommage susceptible de provoquer une surchauffe, un incendie ou des

blessures, les capteurs 1Control ne doivent être réparés que par un technicien qualifié. Les batteries doivent être recyclées ou éliminées séparément des déchets ménagers et conformément aux réglementations et directives environnementales locales. Le liquide libéré par les batteries est corrosif et peut être toxique. Il pourrait également causer des dommages aux yeux et à la peau et présenter un énorme danger en cas d'ingestion. Dans le cas où le liquide des piles entrerait en contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau, ne pas frotter avec les doigts et se rendre immédiatement à l'hôpital.

- Ne pas soumettre l'appareil à des chocs, secousses ou chutes violentes.
- Ne pas mettre l'appareil et/ou les piles dans un four à micro-ondes ou tout autre appareil à haute pression.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits contenant des gaz explosifs: il pourrait ne pas fonctionner ou prendre feu.
- Ne pas placer l'appareil sur des surfaces chaudes: il pourrait ne pas fonctionner correctement.
- Gardez l'appareil hors de la portée des enfants.

Les capteurs 1Control sont des dispositifs wireless. Même si en conformité avec les normes en vigueur et marqué CE, comme tous les appareils wireless, les capteurs 1Control pourraient perturber le bon fonctionnement de certains dispositifs électroniques et médicaux. Merci de respecter la législation et les règlements.

Ne pas démonter ou modifier l'appareil, cela pourrait être dangereux et amener l'appareil à ne plus fonctionner. Ne pas jeter l'appareil dans le feu, cela pourrait prendre feu et exploser. Ne pas souder les contacts de l'appareil, cela pourrait causer pertes, surchauffe, explosion ou incendie.

Dans le cas où l'appareil devient trop chaud, change de couleur ou se déforme lors de l'utilisation, cessez immédiatement de l'utiliser et demandez un remplacement. Dans le cas où le dispositif perd du fluide ou dégage une mauvaise odeur, l'éloigner des sources de chaleur afin d'éviter tout risque d'incendie ou d'explosion.

#### 4 - AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

Veillez jeter les piles usagées conformément aux lois locales, séparément des déchets généraux. Les capteurs 1Control nécessitent des piles CR2032 standard. Chaque fois que vous remplacez les piles, veillez à utiliser uniquement des piles neuves.

#### 5 - GARANTIE LIMITÉE DU FABRICANT

Les obligations de 1Control srl sont limitées à la réparation ou, à sa discrétion, au remplacement du produit ou des pièces défectueuses. Les services d'assistance autorisés sont les seuls chargés par 1Control pour la fourniture d'un service-après-vente sous garantie. Cette garantie ne modifie pas les droits fondamentaux du client en vertu de la législation nationale applicable, ni les droits du client à l'égard du revendeur découlant du contrat de vente. En l'absence de réglementations nationales applicables, cette garantie décrite est la seule et unique référence valable pour

le client et ni 1Control ni ses associés ou distributeurs sont responsables de tout dommage accidentel ou indirect aux produits 1Control, découlant de la violation ou du non respect des conditions d'utilisation et de garantie décrites précédemment. Ces conditions ne modifient pas les droits accordés au consommateur par le Code de la Consommation. Certains produits peuvent différer de ces lignes directrices. Vérifiez auprès de votre détaillant ou visitez le site web [www.1control.eu](http://www.1control.eu)

#### Exclusion d'autres dommages

Dans la mesure maximale permise par la loi applicable, en aucun cas 1Control et ses fournisseurs, ses associés et ses agents ne pourraient être tenus pour responsables dans les cas suivant :

- dommages accidentels ou fortuits;
- dommages et pertes de quelque nature que ce soit relatifs au manque à gagner, perte de données, divulgation d'informations confidentielles, l'impossibilité d'utiliser tout ou partie de l'appareil Hardware ou le Software, blessures corporelles ou non-respect des obligations (y compris, par exemple, l'obligation de diligence, d'agir de bonne foi ou d'exercer un soin raisonnable) ou dommages indirects, particuliers ou moraux découlant du ou liés de quelque façon au Software ou au dispositif Hardware.

Les exclusions ci-dessus sont applicables même si 1Control, ses fournisseurs, ses associés ou ses agents ont été avisés de la possibilité de tels pertes ou dommages et même en cas d'erreur, faute (y compris la négligence), responsabilité objective ou ce qu'on appelle responsabilité du produit, fausse déclaration ou d'autres raisons.

Puisque certaines juridictions ne permettent pas l'exclusion ou la limitation de la responsabilité pour dommages accidentels ou fortuits, la limitation ou les exclusions ci-dessus peuvent ne pas concerner l'utilisateur.

#### Exclusion de la couverture

Cette garantie limitée n'est pas applicable et 1Control n'est pas responsable en vertu de cette garantie limitée dans le cas où le Software ou le dispositif Hardware :

- est utilisé à des fins commerciales, y compris la location ou le leasing;
- a été modifié ou altéré;
- a été endommagé par cause de force majeure, de mauvaise ou abusive utilisation, de négligence, d'accident, de détérioration, de mauvaise gestion ou application, ou toute autre cause qui ne serait pas reliée aux défauts du dispositif Hardware ou du Software;
- a été endommagé lors des expéditions;
- n'est pas utilisé conformément à la documentation d'accompagnement et au mode d'emploi ou
- il a été réparé, modifié ou altéré par autre entité qu'un centre de réparation agréé 1Control et si le centre non autorisé provoque ou contribue à une défectuosité ou dommage.

Cette garantie ne limite pas les droits reconnus au consommateur selon les normes nationales spécifique des biens de consommation. La période durant laquelle la présente garantie est valable est limitée à 24 mois à compter de la première date d'achat du produit. Si l'appareil est utilisé professionnellement, la période de garantie fabricant est réduite à 12 mois. Durant la période de garantie, le distributeur national indiqué à la fin de ce certificat

fera le nécessaire, à ses frais et dans un délai raisonnable, pour corriger les problèmes qui pourraient survenir et qui seraient imputables à un défaut de production. Sous réserve des dispositions de la loi en vigueur, les défauts constatés par le personnel de SAV seront corrigés en réparant ou, à la discrétion de 1Control, par la substitution du produit. Cette Garantie limitée est valable uniquement dans le pays européen où le produit est destiné et est totalement à la charge du distributeur national de référence pour ce pays, qui est indiqué au bas du certificat. Quelques limitations aux services d'assistance de cette garantie pourraient dériver de la présence de composants spécifiques pour un pays. Ne sont pas couverts par la garantie:

- Les documentations, manuels et/ou les emballages.
- Les données de l'utilisateur, les configurations téléchargées sur le produit ou les logiciels de tiers.
- Les coûts relatifs à l'expédition du produit du centre ou pour le centre d'assistance autorisé.
- La détérioration due à l'usure normale du produit, y compris les piles.
- Les ruptures dues à des causes accidentelles ou à des maladresses et tous les dommages dus à toute sorte d'élément externe.
- Tous les dommages dus à une utilisation non conforme à ce qui est décrit dans le manuel accompagnant le produit.

#### Limites de responsabilité

Cette Garantie représente la tutelle fournie au consommateur par 1Control par l'intermédiaire du concessionnaire de référence et ne limite pas les garanties du consommateur à celles obligatoires selon la législation du pays du revendeur. La présente Garantie sera reconnue seulement et exclusivement dans les centres techniques autorisés ou chez les revendeurs s'occupant de la commercialisation des produits de la marque 1Control. Les termes de la Garantie ne peuvent en aucun cas être prolongés et sont valables exclusivement à compter de la date de la première vente du produit au consommateur final, attestée par un document fiscal valable. Les parties endommagées substituées durant les réparations en Garantie sont de la propriété exclusive de 1Control et ne pourront en aucun cas être prétendues par le consommateur. Dans les limites prévues par la loi en vigueur et en absence de faute intentionnelle, aucune responsabilité est imputable à 1Control pour des dommages dus à la perte de données utilisateur causées par une défectuosité couverte par la Garantie. Le consommateur, pour pouvoir obtenir la réparation, devra toujours faire parvenir le produit à ses frais au centre autorisé, sans aucun verrouillage et code de sécurité qui puissent limiter ou empêcher l'utilisation. De plus, la perte de profits, les pertes causées par l'inutilisation du Produit ou les pertes de gains pour tout dommage direct, indirect, spécial ou fortuit sont exclus de la responsabilité. La responsabilité de 1Control est toujours limitée à la valeur d'achat du produit et le consommateur doit toujours garder une copie des données et du software personnel présent dans la mémoire de son téléphone. Pour les anomalies qui, pour les motifs indiqués ci-dessus, ne sont pas liées aux termes de cette Garantie, le consommateur qui ne désire pas effectuer la réparation devra verser le prix prévu dans le devis demandé par le centre d'assistance. 1Control ne pourra en aucun cas être retenu responsable de cette

demande car elle n'est pas comprise dans la garantie.

ATTENTION: La garantie n'est en aucun cas valable si sur le produit des tentatives d'ouverture ou toutes sortes de violations sont vérifiées, y compris l'enlèvement et/ou l'élimination des étiquettes.

#### 6 - ÉLIMINATION CORRECTE DU PRODUIT ET DES BATTERIES

Au sens de l'art. 13 du Décret de Loi du 25 juillet 2005, n. 151 "Actuation des Directives 2002/95/CE, 2002/96/CE et 2003/108/CE, relative à la réduction de l'utilisation des substances dangereuses dans les appareils électriques et électroniques, ainsi que l'élimination des déchets". Le symbole de la poubelle barrée reporté sur l'appareil ou sur la confection indique que le produit doit être collecté séparément des autres déchets quand il est hors d'usage. La collecte sélective de cet appareil hors d'usage est organisée et gérée par le producteur. L'utilisateur qui désire se débarrasser du présent appareil devra donc contacter le producteur et suivre le système qu'il a adopté pour permettre la collecte séparée de l'appareil hors d'usage. La collecte sélective appropriée pour l'étape successive de l'appareil destiné au recyclage, au traitement, et à l'élimination compatible avec l'environnement, contribue à éviter de possibles effets négatifs sur l'environnement et sur la santé, et favorise la réutilisation et/ou le recyclage des matériaux qui composent l'appareil. L'élimination abusive du produit de la part du détenteur comporte l'application de sanctions administratives prévues par la législation en vigueur. La marque indiquée sur la batterie, sur la documentation, ou sur la confection, indique que la batterie de ce produit ne doit pas être éliminée avec les autres déchets domestiques une fois qu'elle est hors d'usage. Si les symboles chimiques Hg, Cd ou Pb sont représentés, cela indique que la batterie contient du mercure, du cadmium, ou du plomb en quantité supérieure par rapport aux limites réglementaires UE 2006/66. Si la batterie n'est pas éliminée correctement, ces substances peuvent nuire à la santé des hommes, et à l'environnement.

#### 7 - CONFORMITÉ

Le fabricant 1Control srl déclare que les capteurs 1Control ont été construits en conformité avec les normes et directives techniques en vigueur au 15.09.2024. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante : [www.1control.eu/conformity](http://www.1control.eu/conformity)  
Brescia le 15.09.2024, Représentant légal, Marco Streparava

Pour les dernières informations mises à jour, visitez [1control.eu/latest-updates](http://1control.eu/latest-updates)



## Komplette Anleitung und Sicherheits-/Konformitätsinformationen

### 1 - GEBRAUCHSANWEISUNG

#### Beschreibung

1Control Öffnungssensoren sind elektronische Bluetooth-Geräte, die ein Magnetfeld erkennen, um Informationen über den Öffnungsstatus einer Tür oder eines Tores zu ermitteln.

Um den Status der Öffnungssensoren zu erkennen, benötigen Sie ein 1Control LINK-Gerät.

#### Betriebsabstand

Die maximale Entfernung zwischen einem Öffnungssensor und einem 1Control LINK-Gerät variiert je nach Umgebungsbedingungen und beträgt typischerweise zwischen 10 und 15 Metern.

Stahlbetonwände oder Metalltüren können das Signal der Öffnungssensoren schwächen oder blockieren.

#### Betriebsbedingungen

Der 1Control Türöffnungssensor ist nicht wetterfest und sollte im Innenbereich an einem trockenen Ort aufbewahrt werden. Die Betriebstemperatur liegt zwischen -20°C und +50°C. Der 1Control Tor- und Garagenöffnungssensor ist wetter- und regenfest, er kann im Außenbereich montiert werden. Die Betriebstemperatur liegt zwischen -20°C und +50°C.

#### Sicherheit

1Control-Öffnungssensoren sind durch einen unveränderlichen 8-stelligen numerischen PIN-Code geschützt, der im Paket enthalten ist.

Der PIN-Code muss gespeichert und geheim gehalten werden. Inhaber des PIN-Codes gelten als Administratoren des Geräts.

#### Stromversorgung

Die 1Control-Öffnungssensoren werden von einer bereits im Gerät eingelegten CR2032-Lithiumbatterie betrieben.

Die Batterie ist austauschbar und nicht wiederaufladbar. Um die Batterie des Türsensors zu ersetzen, schieben Sie den Boden der größeren Komponente ab. Um die Batterie des Tor- und Garagensensors zu ersetzen, schrauben Sie die 4 Schrauben auf der Rückseite der größeren Komponente ab.

Der Ladezustand der Batterie kann über die App überprüft werden.

#### App

Die App „1Control“ ist kostenlos und kann im iPhone- und Android-Store heruntergeladen werden.

Es ist mit folgenden Systemen kompatibel:

- iPhone 6 oder höher Smartphone mit iOS 16 oder höher

- Android-Smartphone mit 5.1-System oder höher und Bluetooth LE 4

Die „1Control“-App kann mehrere 1Control-Geräte gleichzeitig verwalten und steuern.

#### Kundendienst nach dem Kauf

Bei Problemen kontaktieren Sie uns über die Website [www.1control.eu/kontakt](http://www.1control.eu/kontakt)

#### Lieferumfang

1 Öffnungssensorgerät

1 PIN-Karte

#### Weitere Daten

1Control Öffnungssensor für Türen: Maße 55x26x13mm, Gewicht ~27g (inkl. Batterien)

1Control Öffnungssensor für Tore und Garagen: Maße 38x38x9mm, Gewicht ~20g (inkl. Batterie)

#### Radiofrequenzen

1Control Öffnungssensor für Türen: Belegtes Band: 2400-2483,5 MHz, Max. Leistung: 0 dBm

1Control Öffnungssensor für Tore und Garagen: Belegtes Band: 2400-2483,5 MHz, Max. Leistung: +4 dBm

### 2 - SICHERHEITSHINWEISE

#### Störungen

Elektromagnetische Störungen können die Leistung jedes drahtlosen Geräts beeinträchtigen, einschließlich der 1Control-Öffnungssensoren.

#### Gebrauchsanweisung

Bitte bewahren Sie die PIN-Karte und die im Paket beiliegende Anleitung auf.

### 3 - SICHERE ANWENDUNG

ACHTUNG: Die Nichtbeachtung dieser Sicherheitshinweise kann zu Bränden, Stromschlägen, Verletzungen oder Schäden an den 1Control-Sensoren oder anderen Gegenständen führen. Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, bevor Sie die 1Control-Sensoren verwenden.

Gehen Sie vorsichtig mit Sensoren um. Sie bestehen aus Kunststoff und enthalten empfindliche elektronische Komponenten. 1Control-Sensoren oder ihre Batterien können beschädigt werden, wenn sie fallengelassen, verbrannt, durchstochen oder zerbrochen werden oder wenn sie mit Flüssigkeiten in Berührung kommen. Wenn Sie glauben, dass

Ihr Sensor oder seine Batterie beschädigt wurde, verwenden Sie ihn nicht mehr, da dies zu Überhitzung oder Verletzungen des Benutzers führen kann.

Um Schäden zu vermeiden, die zu Überhitzung, Feuer und Verletzungen führen können, sollten 1Control-Sensoren nur von einem geschulten Techniker repariert werden. Batterien müssen getrennt vom Hausmüll und in Übereinstimmung mit den örtlichen Umweltvorschriften und -richtlinien recycelt oder entsorgt werden. Die aus Batterien freigesetzte Flüssigkeit ist ätzend und kann giftig sein. Außerdem kann es Augen- und Hautschäden verursachen und bei Verschlucken eine große Gefahr darstellen.

Sollte Batterieflüssigkeit mit den Augen in Kontakt kommen, spülen Sie diese mit Wasser aus und konsultieren einen Arzt.

- Schütteln, werfen oder stoßen Sie das Gerät nicht.
- Legen Sie das Gerät und/oder die Batterien nicht in die Mikrowelle.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in Gegenwart von Gasen oder Explosivstoffen – Brandgefahr!
- Legen Sie das Gerät nicht auf heiße Oberflächen, da es sonst nicht mehr richtig funktioniert.
- Halten Sie das Gerät außer Reichweite von Kindern.

Bei 1Control-Sensoren handelt es sich um drahtlose Sender. Obwohl sie allen geltenden Normen und Vorschriften entsprechen und mit dem CE-Zeichen versehen sind, können 1Control-Sensoren wie jedes drahtlose Gerät Störungen bei einigen elektronischen und medizinischen Geräten verursachen: Bitte halten Sie sich an die geltenden Vorschriften. Das Gerät nicht zerlegen oder verändern, da dies gefährlich sein und es kaputt gehen könnte. Das Gerät nicht ins Feuer werfen – Brand- bzw. Explosionsgefahr. Die Kontakte des Gerätes nicht schweißen, dies könnte zu Ausfällen, Überhitzungen, Explosionen oder Bränden führen.

Im Falle einer Überhitzung des Gerätes, bei Farbwechsel oder Verformung während des Gebrauchs, sofort den Gebrauch unterlassen und nach Ersatzgerät fragen. Im Falle von Flüssigkeitsverlust oder schlechtem Geruch, das Gerät von Hitzequellen entfernen, um Brand- oder Explosionsgefahr zu vermeiden.

#### 4 - ALLGEMEINE HINWEISE

Entsorgen Sie verbrauchte Batterien bitte entsprechend den örtlichen Vorschriften getrennt vom Hausmüll. 1Control-Sensoren benötigen handelsübliche CR2032-Batterien. Achten Sie beim Batteriewechsel darauf, nur neue Batterien zu verwenden.

#### 5 - BEGRENZTE HERSTELLERGARANTIE

Die Pflichten von 1Control sind auf Reparaturen begrenzt oder je nach Ermessen von 1Control, auf Ersatz des Produktes oder der fehlerhaften Teile.

Während der Garantiezeit dürfen Reparaturen nur von autorisierten Servicepartnern durchgeführt werden.

Diese Garantie hat keinen Einfluss auf die vom Gesetz vorgesehenen Rechte des Kunden, je nach anwendbarer Landesgesetzgebung und auch nicht auf die Rechte des Kunden gegen den Händler, welche vom Verkaufsvertrag abstammen. In Abwesenheit von anwendbarer Landesgesetzgebung, ist diese Garantie der einzige Kundenschutz und weder 1Control, noch seine Schwestergesellschaft oder sein Händler sind für jeglichen zufälligen oder indirekten Schaden an den 1Control Produkten, stammend von der Nichteinhaltung der ob genannten Garantiebedingungen, verantwortlich. Die vom Verbraucherschutz anerkannten Rechte des Verbrauchers werden nicht beeinträchtigt.

Einige Produkte können von diesen Richtlinien abweichen. Überprüfen Sie dies mit Ihrem Händler oder besuchen Sie die Website [www.1control.eu](http://www.1control.eu)

#### Ausschluss von anderen Schäden

Soweit gesetzlich zulässig, sind das Unternehmen 1Control und seine Lieferanten, seine Beteiligungsgesellschaften und seine Vertreter nicht verantwortlich für:

- Zufällige- oder Folgeschäden;
- Schäden oder Verluste jeglicher Art bezüglich Verdienstaussfall, Datenverluste, Verlust der Privatsphäre, oder Verlust von vertraulichen Informationen, Schaden durch Funktionsuntüchtigkeit der Software oder Hardware, Personenschäden oder Verstoß gegen Pflichten (einschließlich, z.B., Sorgfaltspflicht, Treu und Glauben) oder indirekte Schäden wie Moralschäden die mit Soft- oder Hardware in Verbindung stehen. Oben genannter Haftungsausschluss gilt auch im Falle, wenn 1Control oder seine Lieferanten, Beteiligungsgesellschaften und Vertreter über mögliche Verlusten oder Schäden informiert wurden und auch im Falle von Fehlern, Schuld (eingeschlossen Nachlässigkeit), verschuldensunabhängiger Haftung, falsche Darstellung oder anderen Gründen. Wir weisen darauf hin, dass der Haftungsausschluss in manchen Rechtssystemen für zufällige oder Folgeschäden nicht zulässig ist.

#### Erlöschen der Garantie

Die begrenzte Herstellergarantie gilt nicht falls die Software oder Hardware:

- für kommerzielle Zwecke verwendet wird, eingeschlossen Vermietung oder Leasing;
- modifiziert und gefälscht wird;
- höherer Gewalt ausgesetzt ist, unangebracht oder unerlaubt benutzt wird;
- bei Nachlässigkeit, Unfall, Abnutzung, falscher Anwendung und bei Gründen die nicht in Verbindung mit Fehlern der Hard- oder Software stehen;
- während des Transports beschädigt;
- nicht gemäß den Anweisungen in der Dokumentation und der Bedienungsanleitung verwendet werden;
- bei Anwendungsfehlern durch Nichtbeachten der Gebrauchsanweisung, bei Reparaturen oder Schäden, die nicht von Servicepartnern von 1Control durchgeführt wurden, Die begrenzte Herstellergarantie schränkt Ihre gesetzlichen Rechte nicht ein.

Diese Garantie beschränkt die Rechte der Verbraucher nicht aus den nationalen Gesetzen über Verbrauchsgüter. Die Gültigkeitsdauer dieser Garantie beträgt 24 Monate gilt ab Kaufdatum Produktes. Bei gewerblicher Nutzung beträgt die Garantie 12 Monate. Während der Garantiezeit beehbt der auf der Gebrauchsanweisung genannte nationale Händler auf eigene Kosten und in angemessener Zeit Defekte, die auf einen Produktionsfehler zurückzuführen sind.

Je nach geltenden Gesetzen, werden die festgestellten Fehler von geeignetem Kundendienst-personal durch Reparatur behoben oder nach dem Ermessen von 1Control, durch ein neues Produkt ersetzt.

Die begrenzte Herstellergarantie ist nur im EU-Land gültig, in dem es gekauft wurde, und geht zu Lasten des nationalen Händlers, welcher am unteren Rand der Gebrauchsanweisung genannt wird.

Folgendes ist von der Garantie ausgeschlossen:

- Gebrauchsanweisung und/oder Verpackungen.
- Nutzerinhalte, Heruntergeladene Software oder Software von Dritten.
- Die Versandkosten (Hin- und Rücksendung) des Produktes an ein autorisiertes Kundendienst-Center.
- Unsachgemäße Behandlung des Produktes, einschließlich Batterien.
- Höhere Gewalt.
- Nicht-Beachtung der Gebrauchsanweisung.

#### **Haftungsbeschränkung**

Diese Garantie ist ein Verbraucherschutz von 1Control und schränkt den gesetzlichen Verbraucherschutz der in den jeweiligen Ländern gilt nicht ein.

Die Garantie kann nur bei autorisierten Servicepartnern oder bei den Händlern erfolgen.

Die Garantiedauer ist aus keinem Grund verlängerbar und gilt ab Kaufdatum, nachzuweisen mit Rechnung oder Kassenbon.

Die während der Garantie ersetzten Fehlteile sind exklusives Eigentum von 1Control und können auf keinem Fall vom Verbraucher bemängelt werden.

Soweit gesetzlich nicht anders geregelt, ist 1Control für Schäden durch Verlust von Benutzerdaten, nicht verantwortlich.

Bei Serviceleistungen schickt der Nutzer das Produkt auf eigene Kosten an eine autorisierte Servicestelle, ohne Sperre bzw. Sicherheitscode. Dies könnte die Reparatur behindern.

Verdienstverluste, Verluste durch Nicht-Gebrauch und Folgeschäden sind von der Garantie ausgeschlossen.

Die Garantieleistung von 1Control steht immer im Verhältnis zum Einkaufswert des Produktes. Der Nutzer soll immer eine Kopie der Daten der persönlichen Software abspeichern bzw. aufbewahren.

Für Schäden, die aus ob genannten Gründen kein Garantiefall sind, muss der Verbraucher für den Kostenvoranschlag des Kundendienstes und weitere anfallende Kosten bezahlen, auch wenn er keine Reparatur wünscht.

**ACHTUNG:** die Garantie erlischt bei Öffnungsversuche des Produktes oder Aufbrechen,

einschließlich der Entfernung der Etiketten des Produktes.

#### **6 - GEEIGNETE ENTSORGUNG DES PRODUKTES UND DER BATTERIEN**

Im Sinne des Art. 13 der Verordnung vom 25. Juli 2005, Nr. 151 "Durchführung der Richtlinien 2002/95/EG, 2002/96/EG e 2003/108/EG, mit Bezug auf der Beschränkung des Verbrauchs von gefährlichen Substanzen in den elektrischen und elektronischen Ausstattungen, sowie auf der Entsorgung der Abfälle". Das Symbol eines durchgestrichen Müllcontainers auf dem Apparat oder auf der Verpackung zeigt, dass das Produkt nach Ende seiner Lebensdauer separat von anderem Müll entsorgt werden soll. Die Abfalltrennung dieses Apparates ist vom Hersteller organisiert und geleitet.

Der Benutzer, der diesen Apparat entsorgen möchte soll den Hersteller kontaktieren und den Anweisungen für die Abfalltrennung des Produktes folgen, um dieses zu entsorgen. Die angemessene Abfalltrennung für die Folgesendung des abgelegten Produktes zum Recycling, Behandlung und umweltverträgliche Entsorgung trägt zum Vermeiden von möglichen, negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit bei und fördert den Wiederverbrauch und/oder die Wiederverwendung der Materialien aus denen der Apparat zusammen gesetzt ist. Unsachgemäße Entsorgung kann zur vom Landesgesetz vorgesehenen Verwaltungsstrafe führen.

Das Symbol auf der Batterie oder in den Gebrauchsanweisungen oder auf der Verpackung, gibt an, dass die Batterie dieses Produktes zu seinem Ende nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden soll. Wo abgebildet, zeigen die chemischen Symbole HG, CD oder PB, dass die Batterie Quecksilber, Kadmium oder Blei in höherem Masse als in der EU-Richtlinie UE 2006/66 angegeben. Wenn die Batterie nicht korrekt entsorgt wird, können diese Stoffe Schaden für die Gesundheit und die Umwelt verursachen.

#### **7 - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Der Hersteller 1Control srl erklärt, dass die 1Control-Sensoren in Übereinstimmung mit dem am 15.09.2024 geltenden technischen Normen und Richtlinien gebaut wurden.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: [www.1control.eu/conformity](http://www.1control.eu/conformity)

Brescia am 15.09.2024, gesetzlicher Vertreter, Marco Streparava

**Die aktuellsten Informationen finden Sie unter [1control.eu/latest-updates](http://1control.eu/latest-updates)**

## Discover the 1Control product range

*Scopri la gamma prodotti 1Control*  
*Découvrez la gamme de produits 1Control*  
*Entdecken Sie die 1Control Produktpalette*



**Solo**  
1Control

The gate opener for smartphone



**Dory**  
1Control

The smart electronic lock



**Why**  
1Control

The universal remote control



**Loco**  
1Control

The smart bluetooth padlock



**Need help?**

Visit the page [www.1control.eu/contact-us](http://www.1control.eu/contact-us)



**Hai bisogno di aiuto?**

Visita la pagina [www.1control.eu/contattaci](http://www.1control.eu/contattaci)



**Besoin d'aide?**

Visitez la page [www.1control.eu/contactez-nous](http://www.1control.eu/contactez-nous)



**Brauchen Sie Hilfe?**

Besuchen Sie die Seite [www.1control.eu/kontakt](http://www.1control.eu/kontakt)





**1Control srl**

Via Viterbo 6 - 25125 Brescia (IT)  
info@1control.it - www.1control.it