

## Vielen Dank dass Sie sich für dieses Fontastic® Produkt entschieden haben.

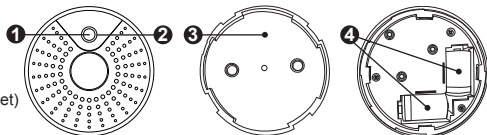
Auf den folgenden Seiten werden die Bedienung und Funktionen des WLAN Rauchwarnmelders erläutert. Bitte nehmen Sie sich einen Moment Zeit, um diese Kurzanleitung zu lesen. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise.

### Verpackungsinhalt

Rauchmelder | 2x Batterie | Klebepad | Schrauben | Bedienungsanleitung

### Übersicht

1. Taste
2. LED
3. Montageplatte (Rückseite)
4. Batteriefach (Abdeckung geöffnet)



### Erste Schritte

Der Thermo-optische Fontastic Smart Home Rauchwarnmelder löst den Alarm bereits ab einer kleinen Menge gefährlichen Rauchs oder einem Anstieg der Raumtemperatur auf über 50°C aus. Die integrierte Sirene und die LED des Rauchmelders warnen umgehend vor Brand- oder Erstickengefahr. Ob zuhause oder unterwegs – Sie werden sofort visuell per LED und Push-Benachrichtigung informiert. Über die FontaHome App können Sie weitere Automationen programmieren. Der Rauchwarnmelder ist einfach anzubringen und verbindet sich problemlos über die FontaHome App mit Ihrem Heim-WLAN. Sie können den Rauchwarnmelder mit anderen Fontastic Smart Home Geräten kombinieren und über die FontaHome App für iOS und Android steuern.

### Einsetzen der Batterie

Der Rauchwarnmelder wird über zwei CR2 Lithium Batterien mit Strom versorgt.

1. Nehmen Sie die Montageplatte ab, indem Sie den Rauchwarnmelder festhalten und die Montageplatte drehen.
2. Die mitgelieferten Batterien sind bereits eingelegt. Entfernen Sie den Kunststoffstreifen zwischen der Batterie und dem Kontakt, um den Rauchwarnmelder mit Strom zu versorgen. Der Rauchmelder piept dreimal, um die Betriebsbereitschaft zu signalisieren und blinkt daraufhin alle 8 Sekunden einmal kurz.

**Hinweis:** Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polarität.

### Montage

Montieren Sie die Montageplatte des Rauchwarnmelders an die Decke entweder über das mitgelieferten Klebepad oder verschrauben Sie diese.

Folgen Sie den folgenden Schritten für die Montage mit Schraube.

1. Nehmen Sie die Montageplatte ab, indem Sie den Rauchwarnmelder festhalten und die Montageplatte drehen.
2. Setzen Sie die Schraube an die dafür vorgesehene Position der Montageplatte. Das Gehäuse ist an dieser Stelle besonders dünn, sodass ein einfaches durchdringen der Schraube gewährleistet ist.
3. Schrauben Sie die Montageplatte an die gewünschte Position.
4. Setzen Sie den Rauchwarnmelder an die zuvor befestigte Montageplatte und drehen Sie den Rauchwarnmelder, um ihn an die Montageplatte zu befestigen.

**Hinweis:** Montieren Sie an der Decke in jedem Flur bzw. Treppenhaus und Schlafzimmer mindestens einen Rauchwarnmelder.

### Funktionstest

Sie sollten den Funktionstest jeden Monat ausführen.

1. Drücken Sie kurz die Taste am Rauchwarnmelder. Der Signalton ertönt und die LED leuchtet rot.
2. Drücken Sie die Taste erneut, um den Funktionstest zu beenden.

**Hinweis:** Sollten während des Funktionstests der Signalton nicht ertönen oder die rote LED nicht leuchten, überprüfen Sie die Batterien.

### Alarm bei Erkennung von Rauch oder hoher Temperatur

Sobald der Rauchwarnmelder Rauch oder hohe Temperatur erkannt hat, wechselt er in den Alarmmodus. Es ertönt dauerhaft ein Warnsignal und die LED leuchtet rot. Sobald die Rauchkonzentration bzw. die Temperatur nachlässt, ertönt der Warnton noch für 2 Minuten. Der Rauchwarnmelder wechselt zurück in den Bereitschaftsmodus.

### Wartung

#### Batterie

Der Rauchwarnmelder ist mit zwei Lithium Batterien vom Typ CR2 ausgestattet. Die durchschnittliche Batterie Laufzeit beträgt 2 Jahre. Tauschen Sie die Batterien nach 2 Jahren, spätestens jedoch sobald dreimal kurz hintereinander der Signalton ertönt. Verwenden Sie ausschließlich nicht wiederaufladbare Lithium Batterien vom Typ CR2 und mischen Sie nicht alte mit neuen Batterien.

#### Reinigung

Entfernen Sie das Gerät von der Montageplatte und reinigen Sie die Oberfläche regelmäßig mit einem trockenen, fusselfreien Tuch. Alle sichtbaren Öffnungen mit einem Staubsauger absaugen (3 Monate empfohlen). Führen Sie nach der Reinigung und Installation einen Funktionstest durch.

### App Installation

Beziehen Sie die „FontaHome“-App aus Google Play, dem App Store oder folgen Sie dem QR-Code bzw. Link (URL: [www.d-parts.de/app/fontahome](http://www.d-parts.de/app/fontahome)).



### Registrierung

Vor Verwendung der FontaHome App müssen Sie sich registrieren. Sie können hier über verschiedene Optionen der Registrierung wählen.

**Hinweis:** Eine Nutzung der App ohne Registrierung ist technisch nicht möglich. Bitte beachten Sie die Datenschutzerklärung für die Verarbeitung Ihrer personenbezogener Daten in der App oder unter [www.d-parts.de/privacy\\_fontahome](http://www.d-parts.de/privacy_fontahome).

### Konfiguration (Einfacher Modus)

1. Versorgen Sie den Rauchwarnmelder wie oben beschrieben mit Strom.
2. Sobald die LED schnell blinkt (ca. 2-mal/Sekunde) kann das Gerät konfiguriert werden (Einfacher Modus). Falls die LED nicht wie beschrieben blinkt, drücken und halten Sie die Taste am Gerät so lange, bis die LED schnell blinkt.
3. Öffnen Sie die FontaHome App, melden Sie sich an und tippen Sie auf „Gerät Hinzufügen“ bzw. das „+“-Symbol.

4. Erlauben Sie dem Gerät, sich mit dem WLAN-Netzwerk welches mit Ihrem Smartphone verbunden ist, zu verbinden, indem Sie das Passwort des WLAN-Netzwerks eingeben und folgen Sie den Anweisungen der App. Stellen Sie sicher, dass neue Geräte in das WLAN hinzugefügt werden können.
5. Bei erfolgreichem Hinzufügen des neuen Geräts öffnet sich die Detailseite.

**Hinweis:** Falls die Konfiguration im Einfachen Modus nicht funktioniert, verwenden Sie den AP-Modus. Das Gerät baut hierbei einen Access Point auf zu dem Sie Ihr Smartphone verbinden müssen.

### Konfiguration (AP-Modus)

1. Versorgen Sie den Rauchwarnmelder wie oben beschrieben mit Strom.
2. Sobald die LED langsam blinkt (ca. 1-mal alle 2 Sekunden) kann das Gerät konfiguriert werden (AP-Modus). Falls die Taste nicht wie beschrieben blinkt, drücken und halten Sie die Taste am Gerät so lange, bis sie langsam blinkt.
3. Öffnen Sie die FontaHome App, melden Sie sich an und tippen Sie auf „Gerät Hinzufügen“ bzw. das „+“-Symbol.
4. Tippen Sie oben rechts auf „AP“.
5. Erlauben Sie dem Gerät, sich mit dem WLAN-Netzwerk welches mit Ihrem Smartphone verbunden ist, zu verbinden, indem Sie das Passwort des WLAN-Netzwerks eingeben und folgen Sie den Anweisungen der App.
6. Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem vom Gerät erstellten WLAN-Netzwerk „Smart Life-XXXX“, wobei die letzten vier Stellen variieren.
7. Bei erfolgreichem Hinzufügen des neuen Geräts öffnet sich die Detailseite.

**Hinweis:** Das Gerät und die App unterstützen nur 2.4GHz WLAN-Netzwerke. Sollte die Verbindung fehlschlagen, schauen Sie bitte im Menü „FAQ“ in der App nach. Wir empfehlen Ihnen dem Gerät einen eindeutigen Namen zu geben, z.B. „Rauchwarnmelder Flur“.

### Gerätefreigabe mit anderen FontaHome Nutzern

Sie können die mit Ihrem FontaHome Konto verbundenen Geräte mit anderen Nutzern von FontaHome freigeben, sodass beispielsweise Ihre Freunde und Familie auf die Geräte zugreifen können.

1. Öffnen Sie die Gerätefreigabe im Menü „Profil“.
  2. Wählen Sie die Geräte aus, die Sie freigeben möchten.
  3. Wählen Sie die Mitglieder aus, die sie freigeben möchten.
- Alternativ können Sie in das Menü des Gerätes gehen und dort „Gerätefreigabe“ wählen.

### Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Um das Gerät auf Werkseinstellungen zurückzusetzen und die WLAN-Einstellungen zu löschen, gehen Sie in der App in das Menü vom Gerät und wählen Sie „Werkseinstellungen“, oder drücken und halten Sie die Taste am Gerät so lange, bis sie blinkt.

Bei falscher Bedienung wird keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen.

Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team unter unserer Website [support.fontastic.eu](http://support.fontastic.eu).

### Sicherheitshinweise:

- Den Rauchwarnmelder niemals Überstreichen. Während Renovierungsarbeiten den Rauchwarnmelder abdecken oder abmontieren.
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien (Akkus), sondern ausschließlich Lithium Batterien vom Typ CR2.
- Der Überwachungsbereich des Rauchmelders (max. 50m<sup>2</sup>) wird durch die Umgebung der Position bestimmt. Platzieren Sie eine ausreichende Anzahl von Rauchmeldern, um den gesamten Wohnraum abzudecken und einen optimalen Schutz zu gewährleisten.
- Achten Sie bei der Montage darauf, dass der Rauchwarnmelder mindestens 50 cm von einer Wand entfernt ist. Platzieren Sie den Rauchwarnmelder wenn möglich immer mittig in dem Raum.
- Montieren Sie den Rauchwarnmelder nicht an Orten, an denen Koch- oder sonstige Dämpfe falschen Alarm auslösen können.
- Montieren Sie den Rauchwarnmelder nicht in die Nähe von Ventilatoren, Lüftern oder Belüftungsschächten.
- Montieren Sie den Rauchwarnmelder nicht in die Nähe von Leuchtstoff- und Energiesparleuchten (min. Abstand 50 cm).
- Bei einem Schrägdach sollte der Rauchmelder mindestens 10 Zentimeter vom höchsten Punkt des Daches (horizontal gemessen) installiert werden.
- Demontieren Sie das Gerät nicht.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Benutzen Sie das Gerät nie, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.

### Technische Daten:

- WLAN Standard: Generation 4 (2.4GHz), Reichweite 45m
- Auslösetemperatur: >50°C
- Lautstärke Warnton: 90db
- Stromversorgung: 2x Batterie CR2-3V
- Batterie Laufzeit: 2 Jahre
- Stromverbrauch Standby: 24.8µA
- Betriebstemperatur: -10°C - 65°C
- Abmessungen: 68 x 68 x 28 mm
- Gewicht: 73g

### Hinweis zum Umweltschutz:

Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2012/19 EU in nationales Recht gilt folgendes: Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungsregeln, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.

**CE** Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät die CE Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen und Vorgaben trägt. Es entspricht somit den grundlegenden Anforderungen der RED-Richtlinie 2014/53/EU.

App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. ©2018 Google LLC All rights reserved. Google and Google Play are trademarks of Google LLC. IFTTT and the IFTTT wordmark are trademarks of IFTTT Inc.

## Thank you for choosing this Fontastic® product.

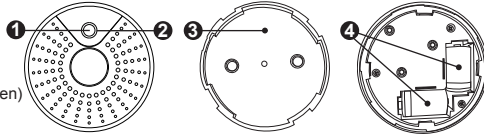
The following pages explain the operation and functions of the WiFi smoke detector. Please take a moment to read this quick guide. Please observe the safety instructions.

### Package content

smoke detector | 2x Battery | Sticky pad | Screws | Manual

### Overview

1. Button
2. LED
3. Mounting plate (Rear side)
4. Battery compartment (Cover open)



### Get Started

The thermo-optical Fontastic smart home smoke detector triggers the alarm from a small amount of dangerous smoke or an increase in room temperature to over 50°C. The integrated siren and LED of the smoke detector immediately warn of the danger of fire or suffocation. Whether at home or on the go - you are immediately informed visually via LED and push notification. The FontaHome App allows you to program further automations. The sensor is easy to install and connects seamlessly to your home WiFi via the FontaHome app. You can combine the smoke detector with other Fontastic smart home devices and control it via the FontaHome App for iOS and Android.

### Inserting the battery

The smoke detector is powered by a CR2 lithium battery.

1. Remove the mounting plate by holding the smoke detector and turning the mounting plate clockwise.
2. The supplied batteries are already inserted. Remove the plastic strip between the battery and the contact to power the smoke detector. The smoke detector beeps three times to signal operational state.

**Note:** Make sure the polarity is correct when inserting the batteries.

### Mounting

Mount the mounting plate of the smoke detector to the ceiling either using the supplied adhesive pad or screw it together. Follow the steps below for screw mounting.

1. Remove the mounting plate by holding the smoke detector and turning the mounting plate clockwise.
2. Place the screw in the position provided on the mounting plate. The housing is particularly thin at this point so that the screw can be easily inserted.
3. Screw the mounting plate to the desired position.
4. Place the smoke detector on the previously attached mounting plate and turn the smoke detector to attach it to the mounting plate.

**Note:** Install at least one smoke detector on the ceiling in each hallway/stairwell and bedroom.

### Function test

You should perform the function test every month.

Press the button on the smoke detector briefly. The signal tone sounds and the LED lights up red. Press the button again to end the wireless test.

**Note:** If the beep does not sound or the red LED does not light during the function test, check the batteries.

### Smoke or high temperature detection alarm

As soon as the smoke detector has detected smoke or high temperature, it switches to alarm mode. A warning signal sounds continuously and the LED lights up red. As soon as the smoke concentration and/or the temperature decreases, the warning tone sounds for another 2 minutes. The smoke detector returns to standby mode.

### Maintenance

#### Battery

The smoke detector is equipped with two lithium batteries type CR2. The average battery life is 2 years. Replace the batteries after 2 years, but at the latest as soon as the signal tone sounds three times in quick succession. Only use non-rechargeable CR2 lithium batteries and do not mix old with new batteries.

#### Cleaning

Remove the device from the mounting plate and clean the surface regularly with a dry, lint-free cloth. Vacuum all visible openings with a vacuum cleaner (3-month cycle recommended). Carry out a function test after cleaning and installation.

### App installation

Get the „FontaHome“ app from Google Play, the App Store, or follow the QR code or link (URL: [www.d-parts.de/app/fontahome](http://www.d-parts.de/app/fontahome))



### Registration

You must register before using the FontaHome app. You can choose from various registration options.

**Note:** It is technically not possible to use the app without registration. Please note the privacy policy for the processing of your personal data in the app or at [d-parts.de/privacy\\_fontahome](http://d-parts.de/privacy_fontahome).

### Configuration (easy mode)

1. Power the smoke detector as described above.
2. As soon as the LED quickly flashes (approx. 2 times/second), the device can be configured (simple mode). If the LED does not flash as described, press and hold the button on the device until it quickly flashes.
3. Open the FontaHome app, log in and press the „Add Device“ or the „+“ symbol.
4. Allow the device to connect to the wireless network connected to your phone by entering the wireless network password and follow the instructions in the app. Make sure that new devices can be added to the wireless network.
5. After adding the new device, the detail page opens.

**Note:** If configuration does not work in simple mode, use AP mode. The device sets up an access point to which you must connect your phone.

### Configuration (AP mode)

1. Power the smoke detector as described above.
2. As soon as the LED slowly flashes (approx. once every 2 seconds), the device can be configured (AP mode). If the LED does not flash as described, press and hold the button on the unit until it slowly flashes.
3. Open the FontaHome app, log in and press the „Add Device“ or the „+“ symbol.
4. Press „AP“ in the upper right corner.
5. Allow the device to connect to the wireless network connected to your phone by entering the wireless network password and follow the instructions in the app.
6. Connect your phone to the „Smart Life-XXXX“ WiFi network created by the device, with the last four digits varying.
7. After adding the new device, connect the desired appliance to the device.

**Note:** The device and app only supports 2.4GHz WiFi networks. If the connection fails, please refer to the „FAQ“ menu in the app. We recommend that you give the device a unique name, e.g. „Smoke detector corridor“.

### Device Sharing with other FontaHome Users

You can share the devices connected to your FontaHome account with other FontaHome users so that your friends and family can access the devices

1. Open the device share in the „Profile“ menu.
2. Select the devices you want to share.
3. Select the members you want to share.

Alternatively, you can go to the menu of the device and select „Device Sharing“.

### Reset Device to Factory Settings

To reset the device to factory settings and delete WiFi settings, go to the devices menu in the app and select „Factory settings“, or press and hold the button on the device until it flashes.

No commitment for any damage at misuse.

In case you need technical support, please contact our support team at our website under support. [fontastic.eu](http://fontastic.eu).


### Safety advice:

- Do not paint over the smoke detector. Cover or remove the smoke detector during renovation work.
- Do not use rechargeable batteries, only use lithium batteries of type CR2.
- The monitoring range of the smoke detector is determined by the position area. Place a sufficient number of smoke detectors to cover the entire living area and ensure optimum protection.
- During installation, make sure that the smoke detector is at least 50 cm away from a wall. Preferably place the smoke detector in the middle of the room.
- The smoke detector should not be installed in places where cooking or other steams can trigger false alarms.
- Do not install the smoke detector near fans, ventilators or ventilation shafts.
- Do not mount the smoke detector near fluorescent or energy-saving lamps (min. distance 50 cm).
- With a pitched roof, the smoke detector should be installed at least 10 centimetres from the highest point of the roof (measured horizontally).
- Do not dismantle the device.
- Do not immerse the device in water and protect it from humidity.
- Never use the device if it is visibly damaged.
- Do not operate the unit outdoors or in rooms with high humidity.

### Technical Data:


- WiFi Standard: Generation 4 (2.4GHz), range 45m
- Detection angle: 110°
- Detection range: 7 meters
- Power supply: 2x battery CR2-3V
- Batterie life: 5 years
- Power consumption stand by: 13µA
- Operating temperature: 0°C - 40°C
- Operating humidity: 20% - 85%
- Dimensions: 48 x 48 x 48 mm
- Weight: 46g

### Note on environmental protection:

 After the implementation of the European Directive 2012/19/EC in the national legal system, the following applies: Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details of this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, re-using the materials or other forms of utilising old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.

### Registration and Safety

#### Certification/General Information

 We hereby declare, that this device carries the CE mark in accordance with the regulations and standards. It conforms with the fundamental requirements of the (RED) 2014/53/EU directive.

App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. ©2018 Google LLC All rights reserved. Google and Google Play are trademarks of Google LLC. IFTTT and the IFTTT wordmark are trademarks of IFTTT Inc.