

Fontastic®

SMART RING

FYRI

Bedienungsanleitung	1-11
User Manual	12-22
Manual de usuario	23-33
Manuale utente	34-44



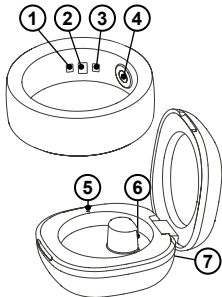
Vielen Dank, dass Sie sich für die Fontastic® Smart-Ring „Fyri“ entschieden haben. Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung sorgfältig.

Verpackungsinhalt

- Smart-Ring Fyri
- Ladeetui
- Ladekabel
- Bedienungsanleitung

Übersicht

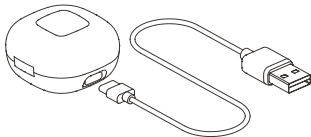
1. Blutsauerstoff / Rote LED
2. Sensoren
3. Herzfrequenz / Grüne LED
4. Ladekontakt
5. Status LED
6. Ladekontakt
7. USB Type-C Ladeanschluss



Aufladen

Laden des Etuis

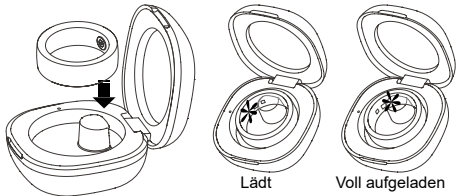
Verbinden Sie das Ladekabel, das mitgeliefert wurde, mit dem Type-C® Ladeeingang des Etuis und einem Reiselader oder USB Port eines Computers, um den internen Akku aufzuladen. Die LED leuchtet während des Ladevorganges rot und wechselt nach vollständiger Aufladung zu grün.



HINWEIS: Im voll aufgeladenen Etui kann der Ring bis zu 13-mal unabhängig vom Stromnetz aufgeladen werden. Ein schwacher Akkustand wird durch Blinken der roten LED angezeigt.

Ring Aufladen

Legen Sie den Ring in das Ladeetui. Achten Sie darauf, dass die Ladepins von Ring und Etui kontakt haben. Während des Ladevorgangs blinkt der Ring rot. Nach vollständiger Aufladung blinkt er grün. Nehmen Sie den Ring nach vollständiger Aufladung aus dem Ladeetui.



HINWEIS: Laden Sie Ihren Ring vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

Ein schwacher Akkustand wird durch Blinken der roten LED angezeigt.

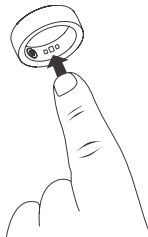
An-/Ausschalten

Legen Sie den Ring wie unter „Ring aufladen“ beschrieben in das Ladeetui. Der Ring schaltet sich ein.

Ring tragen

Um möglichst genaue Messergebnisse zu erhalten, sollte der Ring am besten am Zeigefinger getragen werden. Der Sensorbereich sollte sich auf der Innenseite des Fingers befinden.

HINWEIS: Achten Sie auf eine bequeme Größe, der Ring sollte weder zu eng, noch zu weit sein.



Der Ring erfasst Schritte, Entfernung, Kalorienberechnung, Herzfrequenz, Blutsauerstoffsättigung, Schlafüberwachung, mehrere Sportmodi, Aktivitäten und Stresslevel. Die Messqualität kann u.a. durch folgende Faktoren beeinflusst werden:

- Geringe Durchblutung
- Tätowierungen
- Rückartige Bewegungen
- Auftragen von Cremes
- Verschmutzte Sensoren

HINWEIS: Dies ist kein medizinisches Gerät: Daten der Schrittzähler- und Puls, Blutdruck- und Sauerstoffsättigung-Funktion sind nicht zur medizinischen Verwendung geeignet.

Fyri App

Über die Begleitapp „Fyri“ wird der Ring mit dem Smartphone verbunden und Einstellungen, sowie Aktivitätsdaten werden mit

dem synchronisiert. Die vom Ring erfassten Daten sind in der App detailliert einsehbar.

Installation der App

Downloaden und installieren Sie die „Fyri“-App durch Scannen des QR-Codes, oder suchen Sie nach „Fyri“ im App Store bzw. Play Store.



HINWEIS: Die App unterstützt die Betriebssysteme iOS 8.0 und Android 5.1 oder höher.

HINWEIS: Bitte beachten Sie die Datenschutzerklärung für die Verarbeitung Ihrer personenbezogener Daten in der App.

HINWEIS: Apps werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Es kann daher vorkommen, dass die Beschreibung der App in dieser Bedienungsanleitung nicht mehr der aktuellen App-Version entspricht.

Verbindung und Nutzung der App

1. Stellen Sie sicher, dass die Fyri App installiert, und Bluetooth® auf Ihrem Mobilgerät eingeschaltet ist.
2. Platzieren Sie Ihren Ring im Ladeetui.
3. Öffnen Sie die Fyri App auf Ihrem Mobilgerät. Tippen Sie dann auf Ring hinzufügen (**Abb.1**).
4. Wählen Sie den Ring „Fyri“ aus der Liste gefundener Geräte und bestätigen Sie die Verbindung (**Abb.2**). Der Ring wird nun mit der App gekoppelt. Während des Kopplungsvorgangs blinkt der Ring grün. Dieser Prozess kann einen Moment dauern.
5. Sie gelangen zur Startseite des Ihres Rings.

HINWEIS: Wenn Sie die Verbindung wieder aufheben möchten, tippen Sie in der App auf Ring entbinden (Unbind Ring). Falls Sie ein iPhone verwenden, müssen Sie Ihren Ring zusätzlich auch manuell aus der Liste der gekoppelten Geräte in den Bluetooth-Einstellungen Ihres Mobilgeräts entfernen.

Abb.1

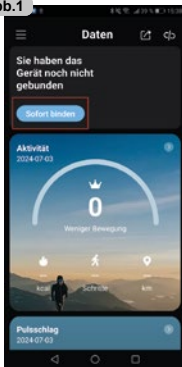


Abb.2



Benutzerprofil

Öffnen Sie zunächst das Menü oben links (**Abb.3**). Wählen Sie **Einstellungen** und dann **Benutzerprofil** (**Abb.4**). Geben Sie hier Ihre Daten wie Geschlecht, Geburtsdatum, Größe und Gewicht ein (**Abb.5**). Diese Angaben dienen dazu Ihre Schritte, Distanz, Kalorienverbrauch etc. zu ermitteln.

Abb.3



Abb.4

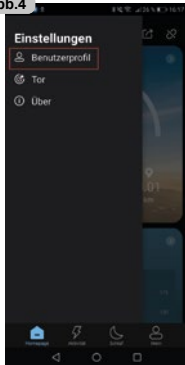
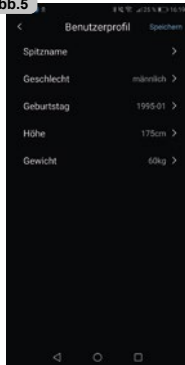


Abb.5



Datenauswertung

Über die Startseite der App gelangen Sie zu den Detailseiten der erfassten Daten.

1. Aktivität (**Abb.6**)
2. Schlaf (**Abb.7**)
3. Pulsschlag (**Abb.8**)
4. Trainingsprotokoll (**Abb.9**)
5. Blutsauerstoff (**Abb.10**)
6. Druck (**Abb.11**)

Durch Tippen auf einen Bereich sind die Daten detailliert dargestellt und es können Einstellungen vorgenommen werden.

Abb.6



Abb.7

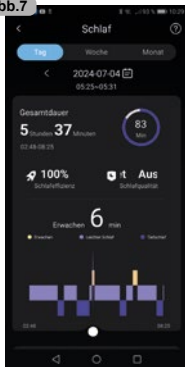


Abb.8



Abb.9



Abb.10

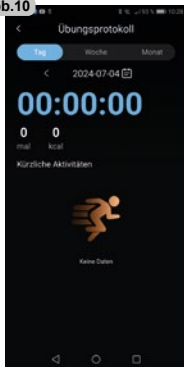
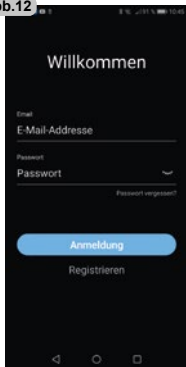


Abb.11



Hinweis: Um den Wochen- und Monatsverlauf einzusehen müssen Sie sich in der App registrieren (Abb.12).

Abb.12



Einstellungen

Unter dem Menüpunkt „**Mein**“ (Abb.13) können Sie den Ring suchen, die Verbindung trennen, Fotos machen und zahlreiche Einstellungen vornehmen.

Hinweis: Um die Smartphone Kamera auszulösen ist eine Berechtigung auf den Zugriff der Kamera nötig (Abb.14).

Abb.13

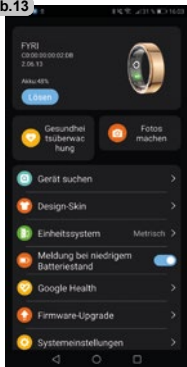


Abb.14



Reinigung

Verwenden Sie zum Reinigen des Rings nur ein feuchtes Tuch und ein sanftes Reinigungsmittel.

Verwenden Sie keinesfalls scharfe Reiniger oder Alkohol. Trocken Sie den Ring nach der Reinigung mit einem weichen Tuch ab.

FAQ

Falls Sie Fragen zum Fyri Ring oder zur App haben, schauen Sie im FAQ-Bereich unserer Website unter www.fontastic.eu/faq?fontafit, oder scannen Sie den nebenstehenden QR Code.



Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team unter support.fontastic.eu.

Sicherheitshinweise

- Öffnen Sie niemals das Gerät.
- Benutzen Sie das Gerät nie, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Verwenden Sie zum Aufladen das mitgelieferte Ladeetui.
- Setzen Sie das Gerät nicht über einen längeren Zeitraum hinweg extrem hohen oder extrem niedrigen Temperaturen aus.
- Informationen zur Wasserbeständigkeit finden Sie auf unserer Website www.d-parts.de.

Technische Daten Ring:

- Hauptfunktionen: Schritte, Entfernung, Kalorienberechnung, Herzfrequenz, Blutsauerstoffsättigung, Blutdruck, Schlafüberwachung, mehrere Sportmodi
- BT 5.0 BLE (BT Low Energy)
- Chipset: BlueX Micro
- Chipsatz-Modell: RF03

- App: Fyri
- Kompatibles System: Android 5.1 oder höher, iOS 8.0 oder höher
- Flash-Speicher: RAM 208KB FLASH 512KB
- Sensor: STK8321
- Herzfrequenz-Sensor: Vcare VC30F
- Batterie: Lithium-Polymer Akku, 15mAh
- Aufladezeit: Etwa 1 Stunde
- Betriebszeit: 5-7 Tage Nutzung und 15 Tage Standby
- Staub- und Wasserdichtigkeitsstufe: 5ATM
- Produkt-Material: Rostfreier Stahl, Epoxidharz
- Innendurchmesser/Umfang (mm): Nr.8: 18.3/57.7, Nr.9: 19.1/60.0, Nr.10: 20.0/62.8, Nr.11: 20.8/65.4, Nr.12: 21.6/67.8, Nr.13: 22.4/70.4
- Gewicht: 4.4g

Technische Daten Ladeetui:

- Eingang: 5V DC,1A
- Batteriekapazität: 200mAh
- Ladeanschluss: USB Typ-C
- Status-LED
- Schutz gegen: Kurzschluss, Überspannung, Überstrom und Entladung
- Gehäuse-Material: Kunststoff
- Arbeitstemperatur -10~60°C
- Abmessungen (mm): 42.9 x 42.9 x 25.3
- Gewicht: 21g



Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät die CE Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen und Vorgaben trägt. Es entspricht somit den grundlegenden den Anforderungen der RED- 2014/53/EU, sowie der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Adresse verfügbar: www.d-parts.de/konfo

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.

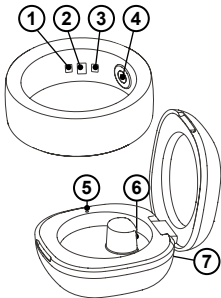
Thank you for purchasing the Fontastic® Smart Ring “Fyri”. Please read the operating instructions carefully before use.

Package contents:

- Smart Ring Fyri
- Charging case
- Charging cable
- Operating instructions

Overview:

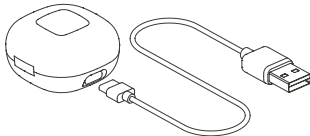
1. Blood oxygen / red LED
2. Sensors
3. Heart rate / green LED
4. Charging contact
5. Status LED
6. Charging contact
7. USB Type-C charging port



Charging:

Charging the case:

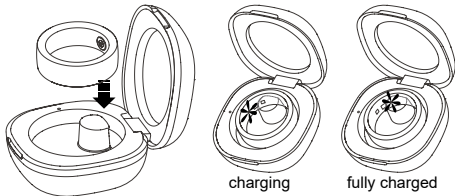
Connect the charging cable supplied with the case to the Type-C® charging input of the case and a travel charger or USB port of a computer to charge the internal battery. The LED lights up red during the charging process and changes to green when fully charged.



NOTE: When fully charged, the ring can be recharged up to 13 times independently of the mains supply. A low battery level is indicated by the red LED flashing.

Charging the ring:

Place the ring in the charging case. Make sure that the charging pins of the ring and case are in contact. The ring flashes red during the charging process. When fully charged, it flashes green. Remove the ring from the charging case when it is fully charged.



NOTE: Charge your ring fully before using it for the first time. A low battery level is indicated by the red LED flashing.

Switching on/off:

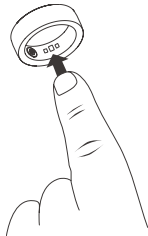
Place the ring in the charging case as described under “Charging the ring”. The ring switches on.

Wear the ring:

To obtain the most accurate measurement results, it is best to wear the ring on your index finger. The sensor area should be on the inside of the finger.

NOTE: Make sure the ring is a comfortable size, neither too tight nor too wide.

The ring records steps, distance, calorie calculation, heart rate, blood oxygen saturation, sleep monitoring, several sports modes, activities and stress levels.



The measurement quality can be influenced by the following factors, among others:

- Low blood flow
- Tattoos
- Reverse movements
- Application of creams
- Dirty sensors

NOTE: This is not a medical device: data from the pedometer and pulse, blood pressure and oxygen saturation functions are not suitable for medical use.

Fyri App:

The companion app “Fyri” connects the ring to the smartphone and synchronizes settings and activity data with it. The data recorded by the ring can be viewed in detail in the app.

Installing the app:

Download and install the “Fyri” app by scanning the QR code, or search for “Fyri” in the App Store or Play Store.



NOTE: The app supports the operating systems iOS 8.0 and Android 5.1 or higher.

NOTE: Please note the privacy policy for the processing of your personal data in the app.

NOTE: Apps are constantly being developed and improved. It is therefore possible that the description of the app in these operating instructions no longer corresponds to the current app version.

Connecting and using the app

1. Make sure that the Fyri app is installed and Bluetooth® is switched on on your mobile device.
2. Place your ring in the charging case.
3. Open the Fyri app on your mobile device. Then tap on Add ring (**Fig. 1**).
4. Select the “Fyri” ring from the list of devices found and confirm the connection (**Fig. 2**). The ring is now paired with the app. The ring flashes green during the pairing process. This process may take a moment.
5. You will be taken to the start page of your ring.

NOTE: If you want to unbind the ring, tap *Unbind Ring* in the app. If you are using an iPhone, you must also manually remove your ring from the list of paired devices in the Bluetooth settings of your mobile device.

Fig.1

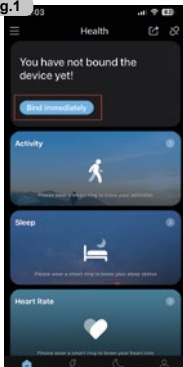


Fig.2



User profile:

First open the menu at the top left (**Fig.3**). Select Settings and then User profile (**Fig. 4**). Enter your data such as gender, date of birth, height and weight here (**Fig. 5**). This information is used to determine your steps, distance, calorie consumption etc.

Fig.3



Fig.4

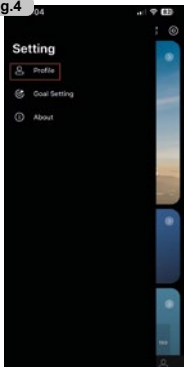
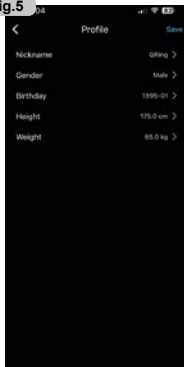


Fig.5



Data evaluation:

The start page of the app takes you to the detailed pages of the recorded data.

1. Activity (Fig. 6)
2. Sleep (Fig. 7)
3. Heart rate (Fig. 8)
4. Training log (Fig. 9)
5. Blood oxygen (Fig. 10)
6. Pressure (Fig.11)

By tapping on an area, the data is displayed in detail and settings can be made.

Fig.6



Fig.7

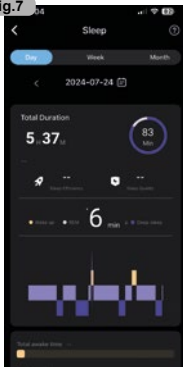


Fig.8



Fig.9

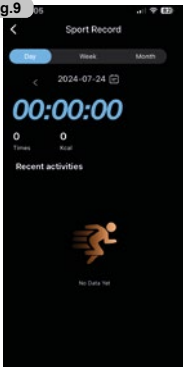


Fig.10

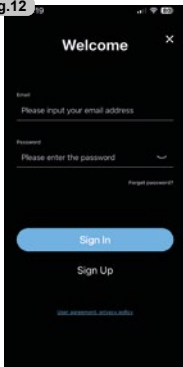


Fig.11



Note: To view the weekly and monthly history, you must register in the app (Fig. 12).

Fig.12



Settings:

Under the menu item “My” (Fig.13) you can search for the ring, disconnect, take photos and make numerous settings.

Note: To trigger the smartphone camera, you need authorization to access the camera (Fig. 14).

Fig.13

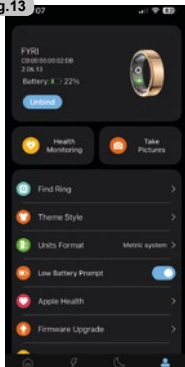
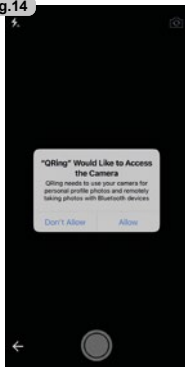


Fig.14



Cleaning:

Only use a damp cloth and a gentle cleaning agent to clean the ring. Never use harsh cleaning agents or alcohol. After cleaning, dry the ring with a soft cloth.

FAQ:

If you have any questions about the Fyri Ring or the app, please visit the FAQ section of our website at www.fontastic.eu/faq?fontafit or scan the QR code opposite.



If you need technical support, please contact our support team at support.fontastic.eu.

Safety instructions:

- Never open the device.
- Use the supplied charging case for charging.
- Do not expose the device to extremely high or extremely low temperatures for a long period of time.

- Information on water resistance can be found on our website www.d-parts.de.

Technical data Ring:

- Main functions: Steps, distance, calorie calculation, heart rate, blood oxygen saturation, blood pressure, sleep monitoring, multiple sport modes
- BT 5.0 BLE (BTLow Energy)
- Chipset: BlueX Micro
- Chipset model: RF03
- App: Fyri
- Compatible system: Android 5.1 or higher, iOS 8.0 or higher
- Flash memory: RAM 208KB FLASH 512KB
- Sensor: STK8321
- Heart rate sensor: Vcare VC30F
- Battery: Lithium polymer battery, 15mAh
- Charging time: About 1 hour
- Operating time: 5-7 days use and 15 days standby

- Dust and water resistance level: 5ATM
- Product material: Stainless steel, epoxy resin
- Inner diameter/size (mm): No.8: 18.3/57.7, No.9: 19.1/60.0, No.10: 20.0/62.8, No.11: 20.8/65.4, No.12: 21.6/67.8, No.13: 22.4/70.4
- Weight: 4.4g

Technical data charging case:

- Input: 5V DC, 1A
- Battery capacity: 200mAh
- Charging port: USB Type-C
- Status LED
- Protection against: short circuit, overvoltage, overcurrent and discharge
- Housing material: plastic
- Operating temperature: -10~60°C
- Dimensions (mm): 42.9 x 42.9 x 25.3
- Weight: 21g



We hereby declare that this device bears the CE mark in accordance with the regulations and specifications. It therefore complies with the basic requirements of the RED 2014/53/EU and the RoHS Directive

2011/65/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following address: www.d-parts.de/konfo

Note on environmental protection:



From the date of transposition of the European Directive 2012/19/EU into national law, the following applies:
Electrical and electronic equipment must not be disposed of with household waste. The consumer is legally obliged

to return electrical and electronic devices at the end of their service life to the public collection points set up for this purpose or to the point of sale. Details on this are regulated by the respective state law. The symbol on the product, the instructions for use or the packaging indicates these regulations. By recycling, material recycling or other forms of recycling old appliances, you are

making an important contribution to protecting our environment.
In Germany, the above disposal regulations apply to batteries and rechargeable batteries in accordance with the Battery Ordinance.

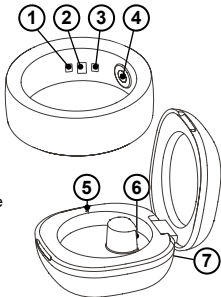
Gracias por adquirir el anillo inteligente Fontastic® «Fyri». Por favor, lea atentamente las instrucciones de uso antes de utilizarlo.

Contenido del paquete:

- Anillo inteligente Fyri
- Estuche de carga
- Cable de carga
- Manual de instrucciones

Descripción general:

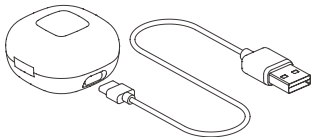
1. Oxígeno en sangre / LED rojo
2. Sensores
3. Frecuencia cardiaca / LED verde
4. Contacto de carga
5. LED de estado
6. Contacto de carga
7. Puerto de carga USB Type-C



Carga:

Carga de la funda:

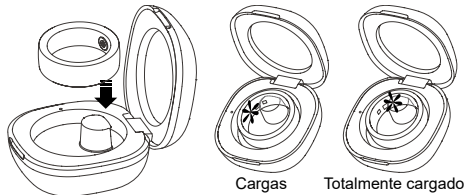
Conecta el cable de carga suministrado con la funda a la entrada de carga Type-C® de la funda y a un cargador de viaje o al puerto USB de un ordenador para cargar la batería interna. El LED se ilumina en rojo durante el proceso de carga y cambia a verde cuando está completamente cargada.



NOTA: Cuando está completamente cargado, el anillo puede recargarse hasta 13 veces independientemente de la red eléctrica. Si el nivel de carga de la batería es bajo, el LED rojo parpadea.

Carga del anillo:

Coloque el anillo en el estuche de carga. Asegúrese de que las clavijas de carga del anillo y del estuche estén en contacto. El anillo parpadea en rojo durante el proceso de carga. Cuando está completamente cargado, parpadea en verde. Retire el anillo del estuche de carga cuando esté completamente cargado.



NOTA: Cargue el anillo por completo antes de utilizarlo por primera vez. Si el nivel de carga de la batería es bajo, el LED rojo parpadea.

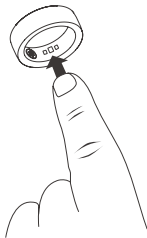
Encendido y apagado:

Coloque el anillo en el estuche de carga tal y como se describe en el apartado «Carga del anillo». El anillo se enciende.

Póngase el anillo:

Para obtener los resultados de medición más precisos, lo mejor es llevar el anillo en el dedo índice. La zona del sensor debe estar en la parte interior del dedo.

NOTA: Asegúrese de que el anillo sea de un tamaño cómodo, ni demasiado estrecho ni demasiado ancho.



El anillo registra los pasos, la distancia, el cálculo de calorías, la frecuencia cardiaca, la saturación de oxígeno en sangre, la monitorización del sueño, varios modos de deporte, las

actividades y los niveles de estrés. La calidad de la medición puede verse influida, entre otros, por los siguientes factores

- Bajo flujo sanguíneo
- Tatuajes
- Movimientos inversos
- Aplicación de cremas
- Sensores sucios

NOTA: Este no es un dispositivo médico: los datos del podómetro y las funciones de pulso, presión arterial y saturación de oxígeno no son aptos para uso médico.

Fyri App:

La app complementaria «Fyri» se utiliza para conectar el anillo al smartphone y sincronizar con él los ajustes y los datos de actividad. Los datos registrados por el anillo pueden consultarse detalladamente en la aplicación.

Instalación de la aplicación:

Descarga e instala la aplicación «Fyri» escaneando el código QR o buscando «Fyri» en App Store o Play Store.



NOTA: La aplicación es compatible con los sistemas operativos iOS 8.0 y Android 5.1 o superior.

NOTA: Ten en cuenta la política de privacidad para el tratamiento de tus datos personales en la app.

NOTA: Las apps se desarrollan y mejoran constantemente. Por lo tanto, es posible que la descripción de la aplicación en estas instrucciones de uso ya no se corresponda con la versión actual de la aplicación.

Conexión y uso de la aplicación

1. Asegúrate de que la aplicación Fyri está instalada y de que el Bluetooth® está activado en tu dispositivo móvil.
2. Coloca el anillo en el estuche de carga
3. Abre la aplicación Fyri en tu dispositivo móvil. Pulsa en Añadir anillo (**Fig. 1**).
4. Selecciona el anillo «Fyri» de la lista de dispositivos encontrados y confirma la conexión (**Fig. 2**). El anillo está ahora emparejado con la aplicación. El anillo parpadea en verde durante el proceso de emparejamiento. Este proceso puede tardar un momento.
5. Accederá a la página de inicio de su anillo.

NOTA: Si desea volver a cancelar la conexión, pulse Desvincular anillo en la app.

Si utiliza un iPhone, también deberá eliminar manualmente su anillo de la lista de dispositivos emparejados en los ajustes Bluetooth de su dispositivo móvil.

Fig.1

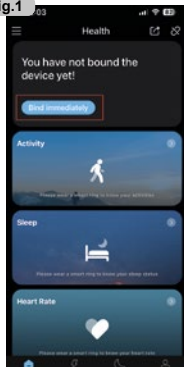
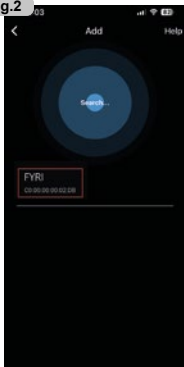


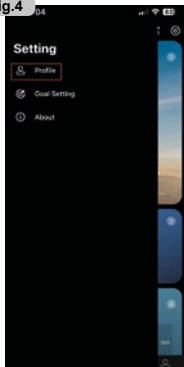
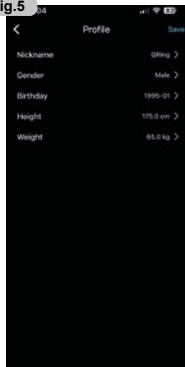
Fig.2



Perfil de usuario:

Primero abra el menú en la parte superior izquierda (**Fig.3**). Selecciona Ajustes y luego Perfil de usuario (**Fig. 4**).

Introduzca sus datos como sexo, fecha de nacimiento, altura y peso (**Fig. 5**). Esta información se utiliza para determinar sus pasos, distancia, consumo de calorías, etc.

Fig.3**Fig.4****Fig.5**

Análisis de datos:

La página de inicio de la app te lleva a las páginas detalladas de los datos registrados.

1. Actividad (Fig. 6)
2. Sueño (Fig. 7)
3. Frecuencia cardiaca (Fig. 8)
4. Registro de entrenamiento (Fig. 9)
5. Oxígeno en sangre (Fig. 10)
6. Presión (Fig. 11)

Al pulsar sobre un área, los datos se muestran en detalle y se pueden realizar ajustes.

Fig.6



Fig.7

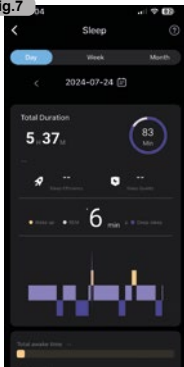


Fig.8



Fig.9

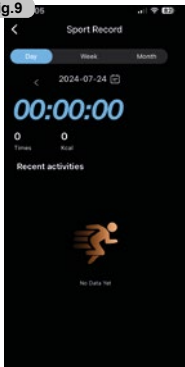


Fig.10

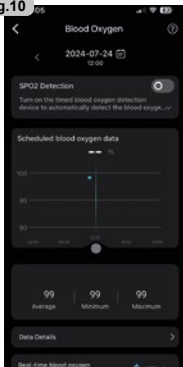
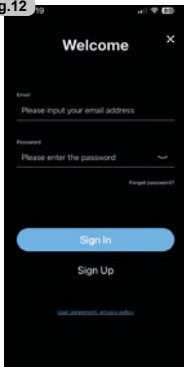


Fig.11



Nota: Para ver el historial semanal y mensual, debe registrarse en la aplicación (Fig. 12).

Fig.12



Ajustes:

En la opción de menú «Mi» (Fig.13) puede buscar el anillo, desconectarse, hacer fotos y realizar numerosos ajustes.

Nota: Para activar la cámara del smartphone, necesita autorización para acceder a la cámara (Fig. 14).

Fig.13

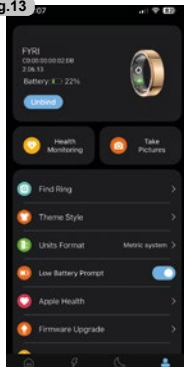
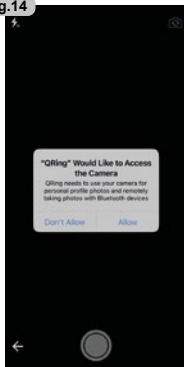


Fig.14



Limpieza:

Para limpiar el anillo, utilice únicamente un paño húmedo y un producto de limpieza suave. No utilice nunca productos de limpieza agresivos ni alcohol. Después de la limpieza, seque el anillo con un paño suave.

Preguntas Frecuentes:

Si tienes alguna pregunta sobre el Anillo Fyri o la app, visita la sección de preguntas frecuentes de nuestro sitio web en www.fontastic.eu/faq?fontafit o escanea el código QR de al lado.

Si necesitas asistencia técnica, ponte en contacto con nuestro equipo de asistencia en support.fontastic.eu.



Instrucciones de seguridad:

- No abras nunca el dispositivo.
- No utilices nunca el dispositivo si está visiblemente dañado.
- Utilice el estuche de carga suministrado para cargarlo.
- No espongas el dispositivo a temperaturas extremadamente altas o extremadamente bajas durante largos periodos de tiempo.
- Encontrará información sobre la resistencia al agua en nuestra página web www.d-parts.de.

Datos técnicos Anillo:

- Funciones principales: Pasos, distancia, cálculo de calorías, frecuencia cardíaca, saturación de oxígeno en sangre, presión arterial, monitorización del sueño, múltiples modos de deporte.
- BT 5.0 BLE (BT Low Energy)
- Chipset: BlueX Micro
- Modelo de chipset: RF03
- Aplicación: Fyri

- Sistema compatible: Android 5.1 o superior, iOS 8.0 o superior
- Memoria Flash: RAM 208KB FLASH 512KB
- Sensor: STK8321
- Sensor de frecuencia cardíaca: Vcare VC30F
- Batería: Batería de polímero de litio, 15mAh
- Tiempo de carga: 1 hora aproximadamente
- Tiempo de funcionamiento: 5-7 días de uso y 15 días en espera
- Nivel de resistencia al polvo y al agua: 5ATM
- Material del producto: acero inoxidable, resina epoxi
- Diámetro interior/tamaño (mm): nº 8: 18,3/57,7, nº 9: 19,1/60,0, nº 10: 20,0/62,8, nº 11: 20,8/65,4, nº 12: 21,6/67,8, nº 13: 22,4/70,4
- Peso: 4,4 g

Datos técnicos del estuche de carga:

- Entrada: 5V DC,1A
- Capacidad de la batería: 200mAh
- Puerto de carga: USB Tipo-C

- LED de estado
- Protección contra: cortocircuito, sobretensión, sobrecorriente y descarga
- Material de la carcasa: plástico
- Temperatura de funcionamiento: -10~60°C
- Dimensiones (mm): 42,9 x 42,9 x 25,3
- Peso: 21 g



Por la presente declaramos que este aparato lleva el marcado CE de conformidad con la normativa y las especificaciones. Por lo tanto, cumple con los requisitos básicos de la DER 2014/53/UE y la Directiva RoHS 2011/65/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección: www.d-parts.de/konfo

Nota sobre la protección del medio ambiente:



A partir de la fecha de transposición de la Directiva europea 2012/19/UE a la legislación nacional, se aplica lo siguiente: Los aparatos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con los residuos domésticos. El consumidor está legalmente obligado a devolver los aparatos eléctricos y electrónicos al final de su vida útil a los puntos de recogida públicos establecidos a tal efecto o al punto de venta. Los detalles al respecto están regulados por la respectiva ley estatal. El símbolo que aparece en el producto, en las instrucciones de uso o en el embalaje indica esta normativa. Con el reciclaje, la recuperación de materiales u otras formas de aprovechamiento de aparatos viejos, usted contribuye de forma importante a la protección de nuestro medio ambiente.

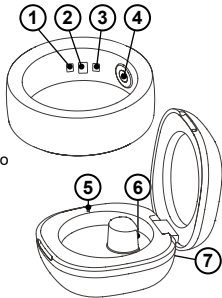
Grazie per aver acquistato lo Smart Ring Fontastic® “Fyri”. Si prega di leggere attentamente le istruzioni per l’uso prima dell’utilizzo.

Contenuto

- Anello intelligente Fyri
- Custodia di ricarica
- Cavo di ricarica
- Istruzioni per l’uso

Panoramica

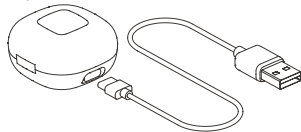
1. Ossigeno nel sangue / LED rosso
2. Sensori
3. Frequenza cardiaca / LED verde
4. Contatto di carica
5. LED di stato
6. Contatto di ricarica
7. Porta di ricarica USB Tipo-C



Ricarica:

Ricarica della custodia:

collegare il cavo di ricarica fornito con la custodia all’ingresso di ricarica Type-C® della custodia e a un caricatore da viaggio o alla porta USB di un computer per caricare la batteria interna. Il LED si illumina di rosso durante il processo di ricarica e diventa verde a carica completa.

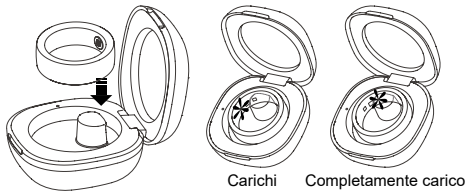


NOTA: quando è completamente carico, l’anello può essere ricaricato fino a 13 volte indipendentemente dalla rete elettrica.

Il livello basso della batteria è indicato dal lampeggiamento del LED rosso.

Ricarica dell'anello:

Posizionare l'anello nella custodia di ricarica. Assicurarsi che i pin di ricarica dell'anello e della custodia siano a contatto. L'anello lampeggia in rosso durante il processo di ricarica. Quando è completamente carico, lampeggia in verde. Rimuovere l'anello dalla custodia di ricarica quando è completamente carico.



NOTA: caricare completamente l'anello prima di utilizzarlo per la prima volta. Il livello basso della batteria è indicato dal lampeggiamento del LED rosso.

Accensione e spegnimento:

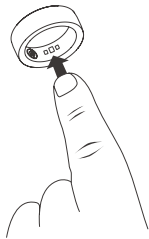
Inserire l'anello nella custodia di ricarica come descritto in "Ricarica dell'anello". L'anello si accende.

Indossare l'anello:

Per ottenere risultati di misurazione più accurati, è meglio indossare l'anello sul dito indice. L'area del sensore deve trovarsi nella parte interna del dito.

NOTA: assicurarsi che l'anello sia di una misura comoda, né troppo stretto né troppo largo.

L'anello registra passi, distanza, calcolo delle calorie, frequenza cardiaca, saturazione dell'ossigeno nel sangue, monitoraggio del sonno, diverse modalità sportive, attività e livelli di stress. La qualità della misurazione può essere influenzata, tra gli altri, dai seguenti fattori:



- Basso flusso sanguigno
- Tatuaggi
- Movimenti inversi
- Applicazione di creme
- Sensori sporchi

NOTA: Questo non è un dispositivo medico: i dati del contapassi e le funzioni di polso, pressione sanguigna e saturazione dell'ossigeno non sono adatti all'uso medico.

App Fyri:

L'applicazione companion “Fyri” serve a collegare l'anello allo smartphone e a sincronizzare con esso le impostazioni e i dati sull'attività. I dati registrati dall'anello possono essere visualizzati in dettaglio nell'app.

Installazione dell'app:

Scaricare e installare l'app “Fyri” scansionando il codice QR o cercando “Fyri” nell'App Store o nel Play Store.



NOTA: L'app supporta i sistemi operativi iOS 8.0 e Android 5.1 o superiore.

NOTA: Si prega di osservare l'informativa sulla privacy per il trattamento dei dati personali nell'app.

NOTA: Le app vengono costantemente sviluppate e migliorate. È quindi possibile che la descrizione dell'app contenuta nelle presenti istruzioni per l'uso non corrisponda più alla versione attuale dell'app.

Collegamento e utilizzo dell'app

1. Assicurarsi che l'app Fyri sia installata e che il Bluetooth® sia acceso sul dispositivo mobile.
2. Inserire l'anello nella custodia di ricarica.
3. Aprire l'app Fyri sul dispositivo mobile. Quindi toccare Aggiungi anello (**Fig. 1**).
4. Selezionare l'anello "Fyri" dall'elenco dei dispositivi trovati e confermare la connessione (**Fig. 2**). L'anello è ora associato all'app. L'anello lampeggia in verde durante il processo di associazione. Questo processo potrebbe richiedere qualche istante.
5. Si accede alla pagina iniziale dell'anello.

NOTA: Se si desidera annullare nuovamente la connessione, toccare *Unbind Ring* nell'app.

Se si utilizza un iPhone, è necessario rimuovere manualmente l'anello dall'elenco dei dispositivi accoppiati nelle impostazioni Bluetooth del dispositivo mobile.

Fig.1



Fig.2



Profilo utente:

Aprire il menu in alto a sinistra (Fig. 3). Selezionare Impostazioni e quindi Profilo utente (Fig. 4).

Inserire i propri dati come sesso, data di nascita, altezza e peso (Fig. 5). Queste informazioni vengono utilizzate per determinare i passi, la distanza, il consumo di calorie, ecc.

Fig.3



Fig.4

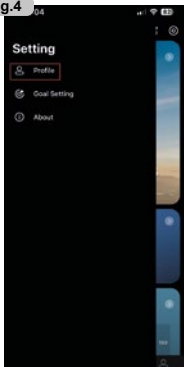
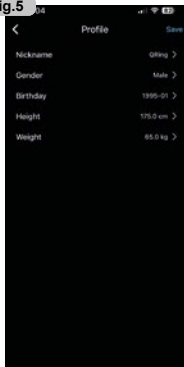


Fig.5



Analisi dei dati:

Dalla pagina iniziale dell'applicazione si accede alle pagine dettagliate dei dati registrati.

1. Attività (Fig. 6)
2. Sonno (Fig. 7)
3. Frequenza cardiaca (Fig. 8)
4. Registro degli allenamenti (Fig. 9)
5. Ossigeno nel sangue (Fig. 10)
6. Pressione (Fig. 11)

Toccando un'area, i dati vengono visualizzati in dettaglio e si possono effettuare le impostazioni.

Fig.6



Fig.7

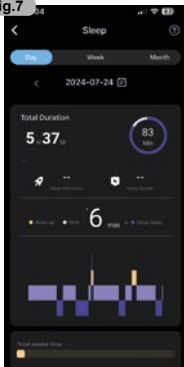
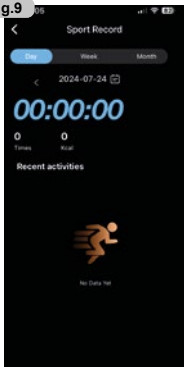


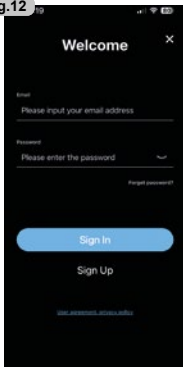
Fig.8



Fig.9**Fig.10****Fig.11**

Nota: per visualizzare la cronologia settimanale e mensile, è necessario registrarsi nell'app (Fig. 12).

Fig.12



Impostazioni:
 Alla voce di menu “Il mio” (Fig. 13) è possibile cercare l’anello, disconnettersi, scattare foto ed effettuare numerose impostazioni.

Nota: per attivare la fotocamera dello smartphone è necessaria l’autorizzazione all’accesso (Fig. 14).

Fig.13

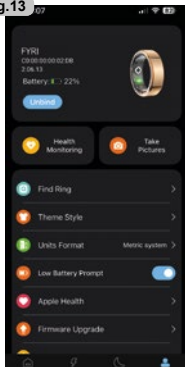
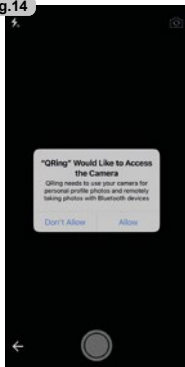


Fig.14



Pulizia:

Per pulire l'anello utilizzare solo un panno umido e un detergente delicato. Non utilizzare mai detersivi aggressivi o alcol. Dopo la pulizia, asciugare l'anello con un panno morbido.

FAQ:

Per qualsiasi domanda sull'anello Fyri o sull'applicazione, visitare la sezione FAQ del nostro sito Web all'indirizzo www.fontastic.eu/faq?fontafit o scansionare il codice QR qui a fianco.



Se avete bisogno di assistenza tecnica, contattate il nostro team di supporto all'indirizzo support.fontastic.eu.

Istruzioni di sicurezza

- Non aprire mai il dispositivo.
- Non utilizzare mai il dispositivo se è visibilmente danneggiato.

- Per la ricarica utilizzare la custodia in dotazione.
- Non esporre il dispositivo a temperature estremamente alte o estremamente basse per lunghi periodi di tempo.
- Le informazioni sulla resistenza all'acqua sono disponibili sul nostro sito web www.d-parts.de.

Dati tecnici Anello:

- Funzioni principali: Passi, distanza, calcolo delle calorie, frequenza cardiaca, saturazione dell'ossigeno nel sangue, pressione sanguigna, monitoraggio del sonno, modalità sportive multiple.
- BT 5.0 BLE (BT Low Energy)
- Chipset: BlueX Micro
- Modello di chipset: RF03
- App: Fyri
- Sistema compatibile: Android 5.1 o superiore, iOS 8.0 o superiore
- Memoria flash: RAM 208KB FLASH 512KB

- Sensore: STK8321
- Sensore di frequenza cardiaca: Vcare VC30F
- Batteria: batteria ai polimeri di litio, 15mAh
- Tempo di ricarica: circa 1 ora
- Tempo di funzionamento: 5-7 giorni di utilizzo e 15 giorni di standby
- Livello di resistenza alla polvere e all'acqua: 5ATM
- Materiale del prodotto: acciaio inossidabile, resina epossidica
- Diametro interno/dimensioni (mm): No.8: 18.3/57.7, No.9: 19.1/60.0, No.10: 20.0/62.8, No.11: 20.8/65.4, No.12: 21.6/67.8, No.13: 22.4/70.4
- Peso: 4,4 g

Dati tecnici della custodia di ricarica:

- Ingresso: 5V DC, 1A
- Capacità della batteria: 200mAh
- Porta di ricarica: USB Tipo-C
- LED di stato

- Protezione contro: cortocircuito, sovratensione, sovracorrente e scarico
- Materiale dell'alloggiamento: plastica
- Temperatura di funzionamento: -10~60°C
- Dimensioni (mm): 42,9 x 42,9 x 25,3
- Peso: 21 g




Con la presente dichiariamo che questo dispositivo è provvisto del marchio CE in conformità alle normative e alle specifiche. È quindi conforme ai requisiti di base della direttiva RED 2014/53/UE e della direttiva RoHS 2011/65/UE. Il testo completo della Dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo: www.d-parts.de/konfo.

Nota sulla protezione ambientale:




A partire dalla data di recepimento della Direttiva europea 2012/19/UE nel diritto nazionale, si applica quanto segue: Le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con i rifiuti domestici.

Il consumatore è obbligato per legge a restituire i dispositivi elettrici ed elettronici al termine della loro vita utile ai punti di raccolta pubblici istituiti a tale scopo o al punto vendita. I dettagli in merito sono regolati dalle rispettive leggi statali. Il simbolo sul prodotto, le istruzioni per l'uso o l'imballaggio indicano queste norme. Con il riciclaggio, il recupero dei materiali o altre forme di utilizzo dei vecchi apparecchi, date un importante contributo alla tutela dell'ambiente. In Germania, le norme di smaltimento di cui sopra si applicano alle batterie e alle batterie ricaricabili in conformità all'ordinanza sulle batterie.



For your notes



For your notes

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks is under license.

Registered trademarks are the property of their respective owners.

Improvement and changes of the technical specifications and other data's could be made without prior notice.

Fontastic, by D-Parts GmbH
Birkenweiher Str. 16 • 63505 Langenselbold, Germany • www.d-parts.de

V1.07_24