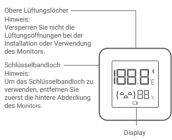
Mi Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsanzeige 2 Bedienungsanleitung

Lesen Sie diese Handbuch vor der Verwendung sorgfältig und bewahren Sie es auf, um zukünftig die Informationen nachlesen zu können.

### Produktüberblick

Vorderseite



#### Rückseite

Deckelöffnung





Zubehör



### Installation

Einlegen der Batterie

Entfernen Sie die Abdeckung von der Deckelöffnung des Monitors und legen Sie eine CR2032-Batterie mit der positiven (+) Seite nach oben ein, und setzen Sie die Abdeckung wieder ein.



Hinweis: Die Batterie ist nicht im Lieferumfang enthalten und wird separat verkauft.

Sie können Ihren Monitor wie folgt verwenden und installieren:

- a) Aufstellungsort: Stellen Sie den Monitor direkt auf die Oberfläche der Möbel wie Tisch und Bücherregal.
- b Mit dem Klebeschild: Entfernen Sie die Trennschicht von einer Seite des Klebeschildes, um sie auf die Rückseite des Monitors zu kleben, und entfernen Sie dann die Trennschicht von der anderen Seite, um sie an der gewünschten Stelle

an der Wand zu kleben.

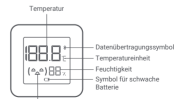


Aufhängung: Entfernen Sie die hintere Abdeckung des Monitors und führen Sie die Schlaufe des Schlüsselbandes durch das Loch und um den Haken herum. Montieren Sie die hintere Abdeckung wieder und hängen Sie den Monitor auf.

Hinweis: Das Schlüsselband ist nicht im Lieferumfang enthalten und wird separat verkauft.



# Display-Beschreibung



Symbol für die Komfortbereich

#### Beschreibung des Komfortbereichs

Die Temperatur Die Luftfeuchtigkeit	Ist unter 19°C	Liegt zwischen 19°C und 27°C	Liegt bei mehr als 27°C
Beträgt weniger als 20 %	(-^-)	( -^- )	( -^- )
Liegt zwischen 20 % und 85 %	(-^-)	(^_^)	( -^- )
Beträgt mehr als 85 %	(-^-)	( -^- )	( -^- )

Benachrichtigung bei schwacher Batterie

Wenn sich die Batterie in einem schwachen Ladezustand befindet, erscheint dieses Symbol auf der Anzeige. Bitte ersetzen Sie die Batterie.



### **Smart Connection**

Mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App verbinden

Dieses Produkt funktioniert mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App\*. Steuem Sie Ihr Gerät und lassen Sie dieses sowie weitere Smart Home-Geräte mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App interagieren.

Scannen Sie den QR-Code, um die App herunterzuladen und zu installieren. Ist die App bereits installiert, werden Sie zur Verbindungseinrichtungs-Seite weitergeleitet. Sie können aber auch im App Store nach "Mi Home/Xiaomi Home" suchen, um die App herunterzuladen und zu installieren.



Öffnen Sie die Mi Home-/Xiaomi Home-App, tippen Sie auf das "+" oben rechts und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihr Gerät hinzuzufügen.

\* In Europa (außer in Russland) wird die App unter dem Namen Xiaomi Home-App geführt. Der auf Ihrem Gerät angezeigte Name der App sollte standardmäßig verwendet werden.

Hinweis: Die Version der App wurde möglicherweise aktualisiert. Befolgen Sie bitte die Anweisungen zur aktuellen App-Version.

Mit weiteren Geräten verbinden

Stellen Sie sicher, dass Ihre Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsanzeige mit der Mi Home-/Xiaomi Home-App verbunden ist. Tippen Sie auf " ; " in der oberen rechten Ecke der Benutzeroberfläche der Anzeige und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine Verbindung mit anderen intelligenten Geräten herzustellen.



Hinweis: Der Monitor kann sich nur mit diesen Geräten verbinden, die die Funktion des Mi Bluetooth-Gateways unterstützen. Für detaillierte Informationen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst

## Tägliche Pflege und Wartung

Werkseinstellungen wiederherstellen

Entfernen Sie die Rückabdeckung, wenn der Monitor normal arbeitet, und verwenden Sie ein leitfähiges Material, um die beiden Kontaktpunkte bier der Batterie für ca. 5–8 Sekunden zu verbinden. Nach dem Neustart des Monitors sind die Werkseinstellungen wiederhergestellt und die zuvor gespeicherten Daten gelöscht.



#### Reinigung & Wartung

- Bitte verhindern Sie, dass beim Reinigen Wasser in den Monitor gelangt.
- Wenn die Oberfläche des Monitors verschmutzt ist, kann sie mit einem feuchten, weichen Tuch mit etwas neutralem Reinigungsmittel abgewischt werden.

#### Vorsichtsmaßnahmen

- Tauchen Sie die Lüftungslöcher nicht in Flüssigkeiten ein.
- Entfernen Sie den Monitor nicht mit Gewalt von einer Wand, wenn er mit dem Klebeschild befestigt ist, um Schäden an der Wand oder dem Monitor zu vermeiden
- Dieser Monitor ist nicht für den Einsatz in Umgebungen mit Temperaturen unter 0°C geeignet. Bitte halten Sie es von widrigen Umgebungen mit hohen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit fern. Dieser Monitor wurde entwickelt um einen gesunden
- Lebensstil zu ermöglichen, sollte aber nicht als Messgerät verwendet werden.

## Spezifikationen

Name: Mi Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsanzeige 2

Modell: LVWSD03MMC Materialien: ARS und PMMA Maße: 43 x 43 x 12.5 mm

Nettogewicht: 18 g

Betriebsspannung: DC 2.5-3 V

Batterietyp: CR2032 (Nicht im Lieferumfang enthalten)

Funkverbindung: Bluetooth 4.2 Bluetooth Low Energy Frequenzbereich: 2402 MHz-2480 MHz

Maximale Ausgangsleistung: 4,16 dBm Temperaturmessbereich: 0°C bis 60°C Temperaturgenauigkeit: ± 0.1°C

Luftfeuchtigkeitsmessbereich: 0-99 % RH Genauigkeit der Luftfeuchtigkeit: ± 1 % RH

Hinweis: Abbildungen des Produkts, des Zubehörs und der Benutzeroberfläche in der Bedienungsanleitung dienen nur als Referenz. Die tatsächlichen Produkte und Funktionen können aufgrund von Produktverbesserungen variieren.

Hiermit bestätigt MiaoMiaoCe Technology (Beijing) Co., Ltd., dass das Funkgerät des
Typs LYWSD03MM mit der Verordnung

2014/53/EU in Einklang steht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar: http://www.mi.com/global/service/support/declaration.htmlconformité pour l'UE est disponible à l'adresse suivante: http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html



Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Produkte sind Flektroschrott und Elektrogeräte (WEEE entsprechend

EU-Richtlinie 2012/19/EU) und dürfen nicht mit unsortiertem Haushaltsmüll vermischt werden Schützen Sie stattdessen Ihre Mitmenschen und die Umwelt, indem Sie Ihre zu entsorgenden Geräte an eine dafür vorgesehene, von der Regierung oder einer lokalen. Behörde eingerichtete Sammelstelle zum Recycling von Elektroschrott und Elektrogeräten bringen. Eine ordnungsgemäße Entsorgung und Recycling helfen. negative Auswirkungen auf die Gesundheit von Umwelt und Menschen zu vermeiden. Wenden Sie sich hitte an den Installateur oder lokale Behörden, um Informationen zum Standort und den allgemeinen Geschäftsbedingungen solcher Sammelstellen zu erhalten.

Importeur: Beryko s r o Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň www.beryko.cz

Version: V1.0