

Geolokalisierung

GEO-KONFIGURATION

1. Das System wählt automatisch den besten Geolokalisierungsmodus.

Es sind 3 Typen verfügbar:

GPS: Diese Verbindung wird hauptsächlich im Freien verwendet.

LBS: Ist die Verbindung, die Sie verwenden, wenn kein Netzempfang, ein unzureichendes Signal oder kein WLAN verfügbar ist.

WLAN-Netzwerk: Dies ist die Verbindung, die in Innenräumen verwendet wird. Je nach Signal kann es zwischen WLAN und GPS variieren.

2. Wenn ihr Modell SaveWatch+, Iconic+ oder Senior ist folgen Sie den nächsten Schritten:

a) Rufen Sie die Schaltfläche **Einstellungen** im Menü Ihrer Smartwatch auf. **b)** Gehen Sie zu **Mobilnetz**. **c)** Klicken Sie auf **A-GPS** (Unter A-GPS versteht man „Assisted Global Positioning System“. Es handelt sich bei dieser Form der Positionsbestimmung um eine verbesserte Form des GPS-Dienstes. Bei A-GPS werden erweiterte Informationen zur Ortung übertragen).

d) Klicken Sie auf die Option **Qxwz**. **e)** **Starten** Sie ihr Gerät **neu**.

3. Jedes Familienmitglied muss sein eigenes Konto haben. Es ist nicht möglich, Konten auf verschiedenen Geräten gemeinsam zu nutzen, da dies die Geolokalisierung erschwert:

Nur ein Konto für jedes Familienmitglied. ←



→ **Ziel dieser Funktion ist es, die Selbstständigkeit des Kindes zu fördern, anstatt es intensiv zu überwachen.**

4. **Deaktiviert die LBS-Funktion** auf allen Geräten, bei denen die Uhr registriert ist.



5. Die Verbindung zum GPS muss im Freien hergestellt werden. **Die erste Verbindung kann bis zu 15 Minuten dauern.** Ihr Mobiltelefon muss GPS-fähig sein und eine ausreichende Abdeckung und Datenmenge aufweisen.

6. Wenn Sie die Position aktualisieren möchten, drücken Sie nur einmal auf die Schaltfläche **Standort**.



Nicht wiederholt eingeben:

Dies erschwert die Verbindung mit dem GPS-Gerät.

7. **Lassen Sie die Uhr immer mit dem Netzwerk verbunden**, sonst verliert Sie die Verbindung zum Server sowie zum GPS und der Prozess muss neu gestartet werden.

8. **Die Stabilisierung der Geolokalisierung** nach der Verbindung mit den Servern kann **bis zu 3 Tage dauern**.