

Vorvertragliche Informationen gemäß EU-Datenschutzgesetz für vernetzte Produkte

1. Informationen zum Anbieter:

- **Name des Anbieters:** OWIM GmbH & Co. KG
- **Anschrift:** Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, DEUTSCHLAND
- **Kontaktinformationen:** [Lidl Impressum](#)

2. Beschreibung der generierten Daten:

- Für Smartwatches gilt: Abhängig von den Produktfunktionen und Einstellungen werden die folgenden Parameter aufgezeichnet, z. B. Schritte / Distanz / Kalorien / Dauer der Aktivität / Herzfrequenz / Schlafdauer / GPS-Tracking / Blutsauerstoff. Die App ermöglicht es den Nutzern, bequem auf ihre Gerätedaten zuzugreifen und diese zu exportieren. Über eine intuitive Benutzeroberfläche können Nutzer gerätebezogene Daten anzeigen und herunterladen.

3. Umfang der Datennutzung:

- Synergy (App-Inhaber): Nicht auf personenbezogene Daten zu und nutzt diese nicht für eigene Zwecke.
- Synergy verarbeitet personenbezogene Daten, die wir rechtmäßig aus öffentlich zugänglichen Quellen beziehen oder die uns rechtmäßig von Dritten übermittelt werden, soweit diese Daten für die Bereitstellung relevanter Dienstleistungen für den Nutzer und/oder im Rahmen der angegebenen Zwecke erforderlich sind.
- Die App verwendet Endnutzerdaten, um die Nutzung des Aktivitätstrackers bzw. Smart-Geräts so angenehm wie möglich zu gestalten und damit Sie optimal von Ihrem Fitnessprogramm profitieren können. Die Anwendung speichert und verarbeitet folgende Daten: Benutzername, Geschlecht, Geburtsdatum, Gewicht, Größe, Schritte, Schlafdauer, Herzfrequenz (falls verfügbar), zurückgelegte Strecken, Kalorienverbrauch, Ziele, Erfolge und Herausforderungen.
- Die Anwendung speichert und verarbeitet außerdem Daten zur Zyklusverfolgung, wie z. B. Länge der Menstruationsperiode, Zyklusverlauf und Schwangerschaftsdaten. Diese Daten gehören zu den besonderen Kategorien personenbezogener Daten gemäß Artikel 9 der DSGVO.
- Alle Endnutzerdaten werden ausschließlich lokal auf Ihrem Smartphone oder Gerät gespeichert.
- Alle Nutzerdaten befinden sich auf den Mobiltelefonen und Geräten der Endnutzer.

4. Datenspeicherung:

- App-Firmware und Standard-Uhrenoberflächen werden auf Cloud-Servern gespeichert.
- Alle Endnutzerdaten (personenbezogene Daten des Nutzers, Aktivitätsaufzeichnungen) werden ausschließlich lokal auf dem Smartphone oder Gerät des Nutzers gespeichert.

5. Zugriffs-, Abruf- und Löschoptionen für den Benutzer:

- Nutzer können direkt auf dem Gerät auf ihre Aktivitätsaufzeichnungen zugreifen.
- Nutzer können alle ihre Aktivitätsaufzeichnungen direkt auf dem Gerät löschen, indem sie zu Einstellungen > Zurücksetzen gehen.

Vorvertragliche Informationen gemäß dem EU-Datengesetz für verbundene Dienste

1. Informationen zum Anbieter und Datenverantwortlichen:

- **Name des Anbieters:** OWIM GmbH & Co. KG
 - **Anschrift:** Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, DEUTSCHLAND
 - **Kontaktinformationen:** [Lidl Impressum](#)
-
- **Name des Dateninhaber:** Lidl Stiftung & Co. KG
 - **Anschrift:** Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, DEUTSCHLAND
 - **Kontaktinformationen:** [Lidl Impressum](#)

2. Beschreibung der generierten Daten:

- Für Smartwatches gilt: Abhängig von den Produktfunktionen und Einstellungen werden die folgenden Parameter aufgezeichnet, z. B. Schritte / Distanz / Kalorien / Dauer der Aktivität / Herzfrequenz / Schlafdauer / GPS-Tracking / Blutsauerstoff. Die App ermöglicht es den Nutzern, bequem auf ihre Gerätedata zu zugreifen und diese zu exportieren. Über eine intuitive Benutzeroberfläche können Nutzer gerätebezogene Daten anzeigen und herunterladen.

3. Zweck und Umfang der Datennutzung:

- Synergy (App-Inhaber): Nicht auf personenbezogene Daten zu und nutzt diese nicht für eigene Zwecke.
- Synergy verarbeitet personenbezogene Daten, die wir rechtmäßig aus öffentlich zugänglichen Quellen beziehen oder die uns rechtmäßig von Dritten übermittelt werden, soweit diese Daten für die Bereitstellung relevanter Dienstleistungen für den Nutzer und/oder im Rahmen der angegebenen Zwecke erforderlich sind.
- Die App verwendet Endnutzerdaten, um die Nutzung des Aktivitätstrackers bzw. Smart-Geräts so angenehm wie möglich zu gestalten und damit Sie optimal von Ihrem Fitnessprogramm profitieren können. Die Anwendung speichert und verarbeitet folgende Daten: Benutzername, Geschlecht, Geburtsdatum, Gewicht, Größe, Schritte, Schlafdauer, Herzfrequenz (falls verfügbar), zurückgelegte Strecken, Kalorienverbrauch, Ziele, Erfolge und Herausforderungen.
- Die Anwendung speichert und verarbeitet außerdem Daten zur Zyklusverfolgung, wie z. B. Länge der Menstruationsperiode, Zyklusverlauf und Schwangerschaftsdaten. Diese Daten gehören zu den besonderen Kategorien personenbezogener Daten gemäß Artikel 9 der DSGVO.

- Alle Endnutzerdaten werden ausschließlich lokal auf Ihrem Smartphone oder Gerät gespeichert.
- Alle Nutzerdaten befinden sich auf den Mobiltelefonen und Geräten der Endnutzer.

4. Datenspeicherung:

- Die Firmware der App sowie die Standard-Uhrenoberflächen werden auf Cloud-Servern gespeichert.
- Alle Endbenutzerdaten (persönliche Daten des Nutzers, Aktivitätsaufzeichnungen) werden ausschließlich lokal auf Ihrem Smartphone oder Gerät gespeichert.
- Ihre Daten werden nur auf Ihrem Smartphone oder Gerät gespeichert. Sobald die Smartwatch-App deinstalliert wird, werden alle persönlichen Daten von Ihrem Smartphone oder Gerät entfernt und keine Daten bleiben erhalten.

5. Zugriffs-, Abruf- und Löschoptionen für den Benutzer:

- App > Einstellung > Mein Profil > Gesundheitsdaten exportieren > um die personenbezogenen Daten zu speichern.
- Nutzer können ihre Daten jederzeit löschen über: App > Einstellung > Einwilligung widerrufen & Benutzerprofil löschen > Ja, um die personenbezogenen Daten zu löschen.

6. Offenlegung gegenüber Dritten:

- Alle Datenübertragungen und -speicherungen sind verschlüsselt, um diese App vor unbefugtem oder rechtswidrigem Zugriff, Zerstörung, Verlust, Veränderung oder Offenlegung zu schützen.
- Health Connect: Die Nutzung von Informationen, die über Health Connect empfangen werden, erfolgt gemäß den Richtlinien für Health Connect-Berechtigungen, einschließlich der Anforderungen zur eingeschränkten Nutzung.
<https://support.google.com/googleplay/android-developer/answer/9888170?sjid=13972659535113455728-AP#ahp>
- Google Maps: Der Zweck der Nutzung von Google Maps besteht darin, die Breiten- und Längengradinformationen von unserer GPS-Smartwatch an die Smartwatch-App zu übermitteln. Die App ruft anschließend Google Maps auf, um die Aktivitätsroute des Nutzers darzustellen – eine Hauptfunktion unserer GPS-Smartwatch.
- Google APIs: Die Nutzung und Weitergabe von Informationen, die über Google APIs von der Smartwatch-App empfangen werden, erfolgt gemäß

den Richtlinien zur Nutzung von Google API-Diensten, einschließlich der Anforderungen zur eingeschränkten Nutzung.

https://developers.google.com/terms/api-services-user-data-policy#additional_requirements_for_specific_api_scopes

- Soziale Medien: Wenn Sie sich über soziale Netzwerke von Drittanbietern (wie Facebook, Twitter, Instagram oder Google+) mit dieser App verbinden, unterliegen Sie den Datenschutzrichtlinien dieser Drittanbieter. Wir haben keinen Zugriff auf Ihre personenbezogenen Daten, die auf solchen Plattformen gespeichert sind.
- Wetter: Die Nutzung des Wetterdienstes erfolgt, da Wetterinformationen eine Hauptfunktion unseres Fitness-Trackers bzw. Smart-Geräts darstellen. Wir verwenden die Breiten- und Längengradinformationen des Geräts, um Wetterdaten für den jeweiligen Standort abzufragen. Die erfassten Standortdaten sind nicht mit Ihrer Identität verknüpft und werden weder gespeichert noch für andere Zwecke verwendet. Die Nutzung des Wetterdienstes und die Dauer der Datenspeicherung unterliegen dessen Datenschutzrichtlinie: <https://openweathermap.co.uk/privacy-policy>
- Vertrieb der Smartwatch-App: Wir vertreiben die Smartwatch-App über den Apple App Store und den Google Play Store. In der App sind außerdem Google Maps (für Android-Geräte), Firebase Crashlytics und Google Analytics integriert. GPS-bezogene Sportaktivitäten und Google Maps erfordern Standortberechtigungen. Firebase Crashlytics und Google Analytics erfassen Absturzdaten, die nicht mit Ihrer Identität verknüpft sind. Analytics protokolliert automatisch bestimmte Ereignisse und Nutzermerkmale. Details dazu finden Sie auf der Google-Website:
- Ereignisse:
<https://support.google.com.firebaseio/answer/6317485?authuser=0>
- Nutzermerkmale:
<https://support.google.com.firebaseio/answer/6317486?authuser=0>
- Alle erfassten Daten sind anonyme Statistiken. Der Zweck der Nutzung von Firebase Crashlytics besteht darin, Absturzdaten zu sammeln, um Stabilitätsprobleme zu identifizieren, zu priorisieren und zu beheben, die die Qualität unserer App beeinträchtigen.
- Rechtsgrundlage für die Erhebung der Absturzdaten ist Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe f der DSGVO. Unser berechtigtes Interesse ergibt sich aus den oben genannten Zwecken der Datenerhebung.
- Google Analytics hilft dabei, die Nutzung der Smartwatch-App und das Nutzerverhalten zu messen und zu analysieren. Analytics ist in verschiedene Firebase-Funktionen integriert und ermöglicht unbegrenzte Berichte über bis zu 500 definierbare Ereignisse über das Firebase SDK. Die Berichte helfen dabei, das Nutzerverhalten zu verstehen und die App-Leistung zu optimieren.
- Firebase Crashlytics sammelt Absturzdaten, um Stabilitätsprobleme zu identifizieren, zu priorisieren und zu beheben. Crashlytics spart Zeit bei der Fehlerbehebung, indem es Abstürze intelligent gruppiert und die Umstände hervorhebt, die dazu geführt haben. Sie erhalten

Benachrichtigungen, wenn sich ein Problem plötzlich verschärft, und können herausfinden, welche Codezeilen die Abstürze verursachen.

- Die Smartwatch-App enthält die OpenTelemetry-Bibliothek (OpenCensus/OpenTracking), die Teil der ursprünglichen Google-Bibliothek ist. Die Funktionalität von OpenTelemetry wird in unserer App jedoch nicht genutzt. Die Bibliothek wurde lediglich beibehalten, um die Integrität der Google-Bibliothek zu gewährleisten.
- Daher unterliegt die Nutzung unserer Apps auch den folgenden Datenschutzrichtlinien:
Apple App Store: <https://www.apple.com/legal/privacy>
Apple Health: <https://www.apple.com/legal/privacy/en-ww/>
Apple Maps: <https://www.apple.com/legal/privacy/>
Facebook: <https://www.facebook.com/about/privacy>
Google Crashlytics & Google Firebase Analytics:
<https://policies.google.com/privacy>
Google Fit (1): <https://developers.google.com/fit/policy>
Google Fit (2): <https://policies.google.com/privacy>
Google Maps: <https://policies.google.com/privacy>
Google Play Store : <https://policies.google.com/privacy>
Health Connect: <https://support.google.com/googleplay/android-developer/answer/9888170?sjid=2399055390828079442-AP#ahp>
Instagram: <https://help.instagram.com/519522125107875>
Mailo: <https://www.mailo.com/mailo/en/privacy-rules.php>
Open Weather: <https://openweathermap.org/privacy-policy>
Skype: <https://support.skype.com/en/skype/all/privacy-security/>
Strava: https://www.strava.com/legal/privacy#full_policy
OpenTelemetry: <https://www.linuxfoundation.org/legal/privacy-policy>