



# EU Data Act Informationsblatt

## Informationen gemäß EU Data Act (Verordnung (EU) 2023/2854) für die vernetzte Wohnraumlüftung der Firma Halmburger GmbH

### 1. Angaben zum Hersteller und Dateninhaber

Hersteller und Anbieter:

Halmburger GmbH  
Wasserburger Straße 8  
84427 Sankt Wolfgang/Obb.  
Deutschland

E-Mail: [info@halmburger.eu](mailto:info@halmburger.eu)  
Web: [www.halmburger.eu](http://www.halmburger.eu)

Die Halmburger GmbH ist Hersteller der Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung der Produktreihe WRL-K75 (nachfolgend „Produkt“) sowie Anbieter der zugehörigen Smartphone-App zur Steuerung und Überwachung der Geräte. Die Halmburger GmbH ist Dateninhaber im Sinne des EU Data Act.

### 2. Informationen zum vernetzten Produkt (Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung)

a) Art, Format und geschätzter Umfang der Produktdaten

Das vernetzte Produkt erzeugt und übermittelt in Echtzeit folgende Datenarten:

- Filterverbrauch: Dauer der Filternutzung in Minuten und in Prozent
- Filterwechsel: Historie des Filterwechsels (Zeitpunkt, Filtertyp und Nutzungsdauer des alten Filters)
- Temperatur: Aktueller Temperaturwert in °C
- Feuchtigkeit: Aktueller Feuchtigkeitswert in %, sofern Sensor vorhanden

Format der Daten: Text- und Zahlenwerte (numerische Messdaten, Zeitstempel)

Umfang: Geringes Datenvolumen (wenige Byte je Messvorgang)

b) Kontinuierliche Datengenerierung

Die Wohnraumlüftung erzeugt und übermittelt die oben genannten Daten kontinuierlich und in Echtzeit, solange eine aktive Verbindung zwischen Gerät und App besteht.

c) Speicherung und Speicherdauer

Die Daten werden in einer PostgreSQL-Datenbank auf Servern der Halmburger GmbH gespeichert.

Laufende Werte (Temperatur, Feuchtigkeit, Filterverbrauch): Es wird stets nur der aktuellste Wert gespeichert; ältere Werte werden überschrieben.

Filterwechsel: Diese Daten werden historisch gespeichert (Verlauf über Zeitpunkt und Art des Filterwechsels).

Speicherdauer: Bis zur Löschung durch den Nutzer oder bis zur Entfernung des Geräts aus der App.

d) Zugriff, Abruf und Löschung der Daten

Der Zugriff auf die Daten erfolgt direkt über die App. Nutzer können alle angezeigten Daten einsehen, löschen oder das Gerät aus der App entfernen.

Für den Zugriff und die Verwaltung sind ein Smartphone und die Halmburger App erforderlich. Wenn die App nicht installiert oder das Gerät nicht verbunden ist, werden keine Daten gespeichert.



### 3. Informationen zum verbundenen Dienst (Halmburger App)

#### a) Art, Umfang und Häufigkeit der Datenerhebung

Die App erhebt die unter Punkt 2 genannten Produktdaten kontinuierlich in Echtzeit. Die Daten dienen der Anzeige und Steuerung der Temperaturregler durch den Nutzer.

Ein Zugriff des Nutzers auf die aktuellen und gespeicherten Werte ist jederzeit über die App möglich.

#### b) Speicherung und Aufbewahrungsdauer

Die Daten werden auf Servern der Halmburger GmbH in einer PostgreSQL-Datenbank gespeichert.

Die Aufbewahrung erfolgt:

- bis zur Löschung durch den Nutzer oder
- bis zur Entfernung des Geräts aus der App.

Danach werden die Daten unwiderruflich gelöscht.

#### c) Verwendung der Daten

Der Dateninhaber, die Halmburger GmbH, verwendet die Daten ausschließlich zur Bereitstellung und Verbesserung der App-Funktionalitäten (Anzeige, Steuerung, Wartungshinweise).

Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nicht, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben oder vom Nutzer ausdrücklich beauftragt.

#### d) Weitergabe an Dritte

Nutzer können gemäß EU Data Act verlangen, dass die von der Wohnraumlüftung erzeugten Daten an einen Dritten übermittelt werden. Ein solcher Antrag kann per E-Mail an [info@halmburger.eu](mailto:info@halmburger.eu) gestellt werden.

Der Nutzer kann diese Einwilligung jederzeit widerrufen.

#### e) Kommunikationsmittel

Fragen oder Anliegen zur Datennutzung können Sie an folgende Kontaktadresse richten:

E-Mail: [info@halmburger.eu](mailto:info@halmburger.eu)

Telefon: +49 (0) 8085 18790

#### f) Beschwerderecht

Nutzer haben das Recht, sich bei der zuständigen nationalen Behörde gemäß Artikel 37 des EU Data Act zu beschweren, wenn sie der Ansicht sind, dass gegen Bestimmungen des Kapitels III des Data Act verstößen wurde.

#### g) Geschäftsgeheimnisse

Die Halmburger GmbH ist Inhaberin etwaiger Geschäftsgeheimnisse, die in den verarbeiteten Daten oder der zugrunde liegenden Systemarchitektur enthalten sind.

Nutzer erhalten jedoch vollständigen Zugriff auf ihre personenbezogenen und produktbezogenen Daten.

#### h) Vertragsdauer und Kündigung

Die Nutzung der App ist an den Nutzungsvertrag (App-Registrierung) gebunden.

Der Nutzer kann den Vertrag jederzeit durch Löschung seines Kontos oder Deinstallation der App beenden. Mit Beendigung des Vertrags werden alle gespeicherten Daten gelöscht.



## 4. Auffindbarkeit der Informationen

Diese Informationen sind vor Vertragsabschluss und während der Nutzung der Produkte und Dienste unter [www.halmburger.eu/data-act](http://www.halmburger.eu/data-act) verfügbar.

In der App können die Informationen zudem über das Menü „EU Data Act“ aufgerufen werden.

## 5. Ergänzende Datenschutzbestimmungen

Die hier beschriebenen Angaben ergänzen die Datenschutzerklärung gemäß DSGVO der Halmburger GmbH. Die DSGVO-bezogenen Informationen (z. B. zu personenbezogenen Daten, Rechtsgrundlagen und Betroffenenrechten) sind weiterhin gültig und abrufbar.

### Ergänzende Informationen gemäß EU Data Act

#### 1. Export- und Schnittstellenmöglichkeit der Daten

Die von der Wohnraumlüftung erzeugten Daten können vom Nutzer über die Halmburger App eingesehen, abgerufen und bei Bedarf exportiert werden.

Die App ermöglicht den Datenzugriff in strukturierter und maschinenlesbarer Form, um den Anforderungen des EU Data Act gerecht zu werden.

Hierfür werden die Daten im JSON-Format (JavaScript Object Notation) bereitgestellt. Es erlaubt sowohl die lokale Speicherung der Daten auf dem Smartphone des Nutzers als auch die technische Weitergabe an andere Systeme.

#### 2. Weitergabe von Daten an Dritte

Gemäß Artikel 5 und 6 des EU Data Act haben Nutzer das Recht, zu verlangen, dass die von ihrem vernetzten Produkt erzeugten Daten an einen Dritten weitergegeben werden. Die Halmburger GmbH unterstützt dieses Recht durch ein transparentes Verfahren, das den sicheren und nachvollziehbaren Datentransfer gewährleistet.

Um eine solche Weitergabe zu initiieren, kann der Nutzer über die App oder per E-Mail an [info@halmburger.eu](mailto:info@halmburger.eu) einen Antrag stellen.

Nach Eingang des Antrags wird die Identität des Nutzers geprüft, um unbefugte Datenweitergaben zu verhindern. Anschließend erhält der Nutzer eine Bestätigung sowie Angaben zur technischen Umsetzung des Datentransfers.

Die Übermittlung der Daten erfolgt in strukturierter, maschinenlesbarer Form (z. B. JSON oder CSV) über eine sichere Verbindung. Der Nutzer kann die Datenweitergabe jederzeit beenden, indem er in der App die entsprechende Option wählt oder eine Mitteilung an die Halmburger GmbH sendet.

Nach Beendigung des Transfers werden keine weiteren Daten an den betreffenden Dritten übermittelt.

#### 3. Zugang zu Daten in maschinenlesbarer, strukturierter Form

Die Halmburger App und die zugrunde liegenden Systeme sind so konzipiert, dass alle vom Gerät erzeugten Daten dem Nutzer strukturiert, sicher und nachvollziehbar zugänglich gemacht werden.

Die App zeigt alle relevanten Messdaten (Temperatur, Feuchtigkeit, Filterverbrauch, Filterwechsel) in Echtzeit an und ermöglicht es, diese Werte herunterzuladen oder für externe Anwendungen zu exportieren.

Die Halmburger GmbH stellt sicher, dass die bereitgestellten Formate den Grundsätzen der Interoperabilität entsprechen und so gestaltet sind, dass der Nutzer die Daten ohne unverhältnismäßigen Aufwand weiterverwenden kann.

Darüber hinaus werden Maßnahmen zum Schutz vor unberechtigtem Zugriff, Manipulation und Missbrauch der Daten umgesetzt. Dies umfasst Authentifizierungs-, Verschlüsselungs- und Protokollierungsverfahren gemäß dem Stand der Technik.

#### 4. Vertrags- und Dienstbedingungen (Laufzeit, Kündigung, Updates)

Die Nutzung der Halmburger App ist an die Zustimmung zu den jeweiligen Nutzungsbedingungen gebunden, die dem Nutzer vor der erstmaligen Registrierung angezeigt werden.

Der Nutzungsvertrag tritt mit der Aktivierung des Nutzerkontos in Kraft und läuft auf unbestimmte Zeit, solange der Nutzer die App verwendet.



Der Nutzer kann den Vertrag jederzeit ohne Einhaltung einer Frist durch Löschung seines Kontos oder Deinstallation der App kündigen. Mit der Beendigung der Nutzung werden alle gespeicherten personenbezogenen und gerätespezifischen Daten gelöscht, soweit keine gesetzlichen Aufbewahrungspflichten bestehen.

Die Halmburger GmbH stellt regelmäßig Software- und Sicherheitsupdates bereit, um die Funktionsfähigkeit, Datensicherheit und Kompatibilität der App sicherzustellen. Informationen zu verfügbaren Updates werden den Nutzern über die App oder die Website mitgeteilt. Die Aktualisierung erfolgt entweder automatisch oder nach Bestätigung durch den Nutzer.

Änderungen an den Nutzungsbedingungen oder an der Datenverarbeitung werden vor Inkrafttreten klar und verständlich kommuniziert. Nutzer erhalten in diesem Fall die Möglichkeit, die geänderten Bedingungen einzusehen und ihre Zustimmung zu erteilen oder die Nutzung der App zu beenden.

## 5. Geschäftsgeheimnisse und deren Inhaber

Im Rahmen der Datenerfassung und -verarbeitung können technische Informationen, Messalgorithmen und Softwareprozesse der Halmburger GmbH Geschäftsgeheimnisse im Sinne der Richtlinie (EU) 2016/943 enthalten. Diese Geschäftsgeheimnisse betreffen insbesondere die Struktur der Datenbank, die Art der Datenübertragung sowie interne Kalibrierungs- und Steuerungslogiken der Geräte.

Die von den Geräten erzeugten Nutzungsdaten enthalten jedoch keine Geschäftsgeheimnisse und stehen im Eigentum des jeweiligen Nutzers. Der Nutzer erhält vollen Zugriff auf diese Daten sowie das Recht, sie zu speichern, zu exportieren oder an Dritte weiterzugeben.

Die Halmburger GmbH verpflichtet sich, Geschäftsgeheimnisse nur insoweit zu schützen, wie dies zur Wahrung berechtigter Unternehmensinteressen und zur Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen erforderlich ist. In keinem Fall wird die Berufung auf Geschäftsgeheimnisse genutzt, um den Nutzer daran zu hindern, auf seine Daten zuzugreifen oder diese zu verwenden.

Stand November 2025