

MEDION®

Bedienungsanleitung



Bluetooth® Tastatur-/Mausset

MEDION® LIFE® E81114 (MD 85014)

Inhaltsverzeichnis

1.	Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	3
1.1.	Zeichenerklärung	3
2.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	4
3.	Sicherheitshinweise	5
3.1.	Allgemeines	5
3.2.	Sicheres Aufstellen.....	5
3.3.	Ergonomische Hinweise	5
3.4.	Umgang mit Batterien.....	5
4.	Lieferumfang	7
5.	Systemanforderungen	7
6.	Geräteübersicht	8
6.1.	Tastatur	8
6.2.	Maus.....	9
7.	Inbetriebnahme	10
7.1.	Installation des USB Bluetooth® Dongle.....	10
7.2.	Installation der Tastatur	10
7.3.	Verbinden der Tastatur via Bluetooth®	10
7.4.	Umschaltung zwischen den Bluetooth®-Verbindungen	11
7.5.	Installation der Maus	11
8.	Wenn Störungen auftreten	12
9.	Reinigung	12
10.	Reparatur	12
11.	Technische Daten	12
12.	EU Konformitätsinformation	13
12.1.	Informationen zu Markenzeichen.....	13
13.	Entsorgung	14
14.	Serviceinformationen	15
15.	Impressum	16
16.	Datenschutzerklärung	17

1. Informationen zu dieser Bedienungsanleitung



Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

Lesen Sie vor Inbetriebnahme die Sicherheitshinweise und die gesamte Anleitung aufmerksam durch. Beachten Sie die Warnungen auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung immer in Reichweite auf. Wenn Sie das Gerät verkaufen oder weitergeben, händigen Sie unbedingt auch diese Bedienungsanleitung aus, da sie ein wesentlicher Bestandteil des Produktes ist.

1.1. Zeichenerklärung

Ist ein Textabschnitt mit einem der nachfolgenden Warnsymbole gekennzeichnet, muss die im Text beschriebene Gefahr vermieden werden, um den dort beschriebenen, möglichen Konsequenzen vorzubeugen.



GEFAHR!

Warnung vor unmittelbarer Lebensgefahr!



WARNUNG!

Warnung vor möglicher Lebensgefahr und/oder schweren irreversiblen Verletzungen!



Weiterführende Informationen für den Gebrauch des Gerätes!



Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!

•

Aufzählungspunkt / Information über Ereignisse während der Bedienung

►

Auszuführende Handlungsanweisung



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätsinformation“):
Mit diesem Symbol markierte Produkte erfüllen die Anforderungen der EG-Richtlinien.

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Ihr Gerät bietet Ihnen die folgende Möglichkeit der Nutzung:
Dieses Produkt dient zur Dateneingabe an einem Computer/
Notebook mit USB-Anschlüssen.

- Das Gerät ist nur für den privaten und nicht für den industriellen/kommerziellen Gebrauch bestimmt.

Bitte beachten Sie, dass im Falle des nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs die Haftung erlischt:

- Bauen Sie das Gerät nicht ohne unsere Zustimmung um und verwenden Sie keine nicht von uns genehmigten oder gelieferten Zusatzgeräte.
- Verwenden Sie nur von uns gelieferte oder genehmigte Ersatz- und Zubehörteile.
- Beachten Sie alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise. Jede andere Bedienung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen. Hierzu zählen z. B. Tankanlagen, Kraftstofflagerbereiche oder Bereiche, in denen Lösungsmittel verarbeitet werden. Auch in Bereichen mit teilchenbelasteter Luft (z.B. Mehl- oder Holzstaub) darf dieses Gerät nicht verwendet werden.
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Bedingungen aus. Zu vermeiden sind:
 - Hohe Luftfeuchtigkeit oder Nässe,
 - extrem hohe oder tiefe Temperaturen,
 - direkte Sonneneinstrahlung,
 - offenes Feuer.

3. Sicherheitshinweise

3.1. Allgemeines

Dieses Produkt ist zum Betrieb an einem Computer/Notebook mit USB-Anschlüssen konzipiert worden.

Beachten Sie die Sicherheitsvorschriften des Computers, an dem Sie das Gerät anschließen.



Machen Sie vor jeder Aktualisierung Ihrer Daten Sicherungskopien auf externe Speichermedien. Die Geltendmachung von Schadensersatzansprüchen für Datenverlust und dadurch entstandene Folgeschäden wird ausgeschlossen.

3.2. Sicheres Aufstellen

- Stellen und betreiben Sie diese Geräte auf einer stabilen, ebenen und vibrationsfreien Unterlage.
- Halten Sie das Gerät von Feuchtigkeit fern und vermeiden Sie Staub, Hitze und direkte Sonneneinstrahlung.
- Setzen Sie das Gerät nicht Tropf- oder Spritzwasser aus und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße – wie z. B. Vasen – auf bzw. neben das Gerät. Eindringende Flüssigkeit kann die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.

3.3. Ergonomische Hinweise

In medizinischen Studien wurde nachgewiesen, dass bestimmte körperliche Beschwerden und Verletzungen auf lang andauernde, sich wiederholende Bewegungsabläufe, gekoppelt mit einer ungeeigneten Arbeitsumgebung und falschen Arbeitsgewohnheiten zurückzuführen sind. Machen Sie öfters eine Pause, wenn Sie mit dem Computer arbeiten. Sollten Sie Schmerzen, Taubheitsgefühl oder ein Kribbeln in den Armen, Handgelenken, Händen oder Fingern verspüren, wenden Sie sich an einen Arzt.

3.4. Umgang mit Batterien

Das Gerät wird mit Batterien betrieben. Beachten Sie hierzu folgende Hinweise:

-
- Kontakt mit Batteriesäure vermeiden. Bei Kontakt mit Haut, Augen oder Schleimhäuten die betroffene Stellen mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.
 - Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern.
 - Batterien nicht verschlucken, es besteht die Gefahr einer chemischen Verätzung.
 - Benutzen Sie das Gerät nicht mehr, wenn das Batteriefach nicht sicher schließt und halten Sie sie von Kindern fern.
 - Prüfen Sie vor dem Einlegen der Batterien, ob die Kontakte im Gerät und an den Batterien sauber sind, und reinigen Sie diese gegebenenfalls.
 - Legen Sie grundsätzlich nur neue Batterien gleichen Typs ein. Benutzen Sie nie alte und neue Batterien zusammen.
 - Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die Polarität (+/-).



WARNUNG!

Explosionsgefahr!

Bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterien besteht Explosionsgefahr!

- Ersetzen Sie die Batterien nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ.
- Versuchen Sie niemals, Batterien wieder aufzuladen. Es besteht Explosionsgefahr!
- Setzen Sie Batterien niemals übermäßiger Wärme (wie Sonnenschein, Feuer oder dergleichen) aus.
- Lagern Sie Batterien an einem kühlen, trockenen Ort. Direkte starke Wärme kann die Batterien beschädigen. Setzen Sie das Gerät daher keinen starken Hitzequellen aus.
- Schließen Sie Batterien nicht kurz.
- Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer.
- Nehmen Sie ausgelaufene Batterien sofort aus dem Gerät. Reinigen Sie die Kontakte, bevor Sie neue Batterien einlegen. Es besteht Verätzungsgefahr durch Batteriesäure!

-
- Entfernen Sie auch leere Batterien aus dem Gerät.
 - Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterien heraus.

4. Lieferumfang



GEFAHR!

Erstickungsgefahr!

Es besteht Erstickungsgefahr durch Verschlucken oder Einatmen von Kleinteilen oder Folien.

- Halten Sie die Verpackungsfolie von Kindern fern.
 - ▶ Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
 - ▶ Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie uns bitte innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett ist.

Mit dem von Ihnen erworbenen Paket haben Sie erhalten:

- USB Dongle
- Tastatur
- Maus
- Batterien
- Dokumentation

5. Systemanforderungen

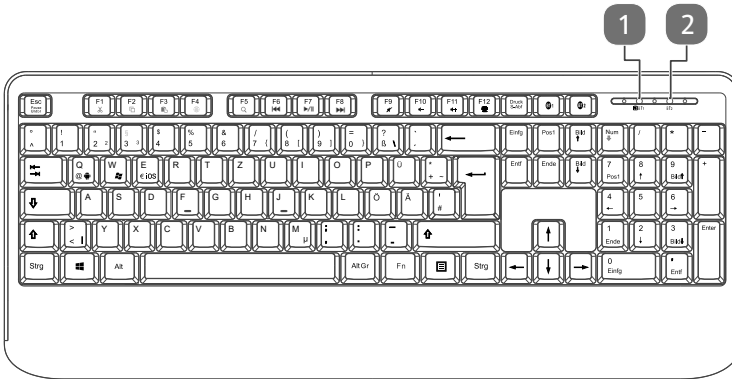
Betriebssystem Windows® 10

Anschluss 1 x USB-Anschluss

6. Geräteübersicht

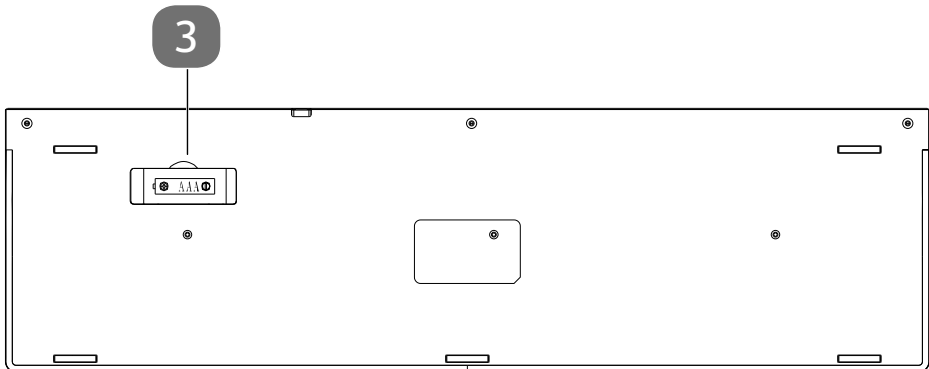
6.1. Tastatur

6.1.1. Oberseite



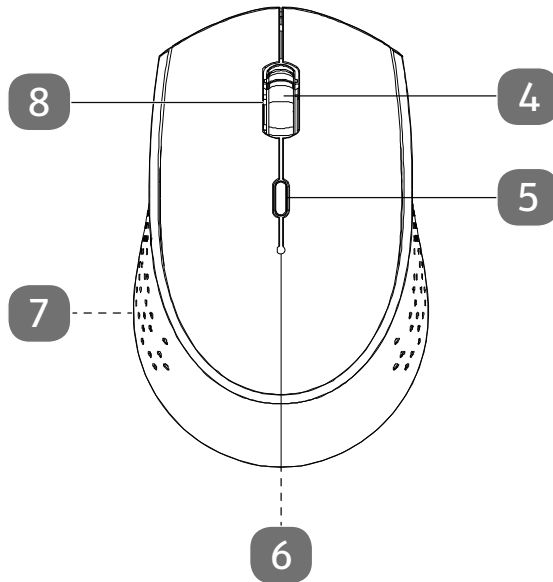
- 1) Bluetooth®-Verbindungs-LED **BT1**/ LED Batteriespannung
- 2) Bluetooth®-Verbindungs-LED **BT2**

6.1.2. Unterseite



- 3) Batteriefach

6.2. Maus



- 4) Scrollrad
- 5) DPI Taste
- 6) USB Bluetooth® Dongle (auf der Unterseite)
- 7) Batteriefach (auf der Unterseite)
- 8) LED

7. Inbetriebnahme

7.1. Installation des USB Bluetooth® Dongle

- ▶ Schalten Sie den Computer und alle angeschlossenen Peripheriegeräte (Monitor, Drucker, etc.) ein und warten Sie, bis das Betriebssystem vollständig gestartet ist.
- ▶ Entnehmen Sie den USB Bluetooth® Dongle aus der Unterseite der Maus und stecken diesen in einen freien USB Anschluss an Ihrem Computer.
- ▶ Alle notwendigen Treiber werden automatisch installiert.

7.2. Installation der Tastatur

- ▶ Legen Sie die Batterie vom Typ 1.5 V AAA in die Tastatur ein.



Bei zu geringer Batteriespannung beginnt die LED **BT1** zu blinken.

7.3. Verbinden der Tastatur via Bluetooth®



Diese Tastatur kann mit Endgeräten verbunden werden, die Bluetooth® unterstützen. Beachten Sie die Informationen in der Dokumentation Ihres Endgerätes. Verwenden Sie den mitgelieferten Bluetooth® Dongle nur, sofern Ihr PC nicht über eine eingebaute Bluetooth® Schnittstelle verfügt.

7.3.1. Bluetooth®-Verbindung 1 verbinden

- ▶ Drücken und halten Sie die Taste **BT1** (Bluetooth®-Verbindung 1) für 3 Sekunden, um den Pairing-Modus zu starten.
Die LED **BT1** blinkt blau.
- ▶ Wählen Sie nun in den Bluetooth®-Einstellungen Ihres Endgerätes die Tastatur aus: „**MD 85014 K**“
- ▶ Die Tastatur wird verbunden und ist nun einsatzbereit.

7.3.2. Bluetooth®-Verbindung 2 verbinden

- ▶ Drücken und halten Sie die Taste **BT2** (Bluetooth®-Verbindung 2) für 3 Sekunden, um den Pairing-Modus zu starten.
Die LED **BT2** blinkt blau.
- ▶ Wählen Sie nun in den Bluetooth®-Einstellungen Ihres Endgerätes die Tastatur aus: „**MD 85014 K**“.
- ▶ Die Tastatur wird verbunden und ist nun einsatzbereit.

7.4. Umschaltung zwischen den Bluetooth®-Verbindungen



Die Tastatur kann gleichzeitig mit zwei unterschiedlichen Endgeräten verbunden werden, die Bluetooth-Verbindungen **BT1** und **BT2** können unabhängig voneinander genutzt werden.

Nachdem Sie ein Endgerät mit einem der Bluetooth®-Verbindungen gekoppelt haben, können Sie jederzeit zwischen den Verbindungen wechseln.

- ▶ Drücken Sie die jeweilige Taste, um die Bluetooth®-Verbindung auszuwählen. Die Bluetooth®-Verbindungs-LED leuchtet für 3 Sekunden und die Verbindung wird hergestellt.

Taste	Verbindung
BT1	Bluetooth®-Verbindung 1
BT2	Bluetooth®-Verbindung 2

7.5. Installation der Maus



Diese Maus kann mit Endgeräten verbunden werden, die Bluetooth® unterstützen. Beachten Sie die Informationen in der Dokumentation Ihres Endgerätes. Verwenden Sie den mitgelieferten Bluetooth® Dongle nur, sofern Ihr PC nicht über eine eingebaute Bluetooth® Schnittstelle verfügt.

- ▶ Legen Sie die Batterie vom Typ 1.5 V AA in die Maus ein.
- ▶ Drücken und halten Sie das **Scrollrad** und die **rechte Maustaste** für 3 Sekunden, um den Pairing-Modus zu starten. Die LED der Maus blinkt rot.
- ▶ Wählen Sie nun in den Bluetooth®-Einstellungen Ihres Endgerätes die Maus aus „**MD 85014 M**“.
- ▶ Die Maus wird verbunden und ist nun einsatzbereit.

7.5.1. Einstellung der DPI Auflösung

Drücken Sie die DPI-Taste, um die gewünschte Auflösung einzustellen.



Im Auslieferungszustand sind 1200 DPI voreingestellt.

Betriebs-LED	Auflösung
LED blinkt einmal	800 DPI
LED blinkt zweimal	1200 DPI
LED blinkt dreimal	1600 DPI

8. Wenn Störungen auftreten

Störung	Mögliche Ursache	Maßnahme
Funktionstasten der Tastatur funktionieren nicht ordnungsgemäß unter Windows	Falscher Modus der Tastatur eingestellt	Drücken Sie Fn und W, um den Windows-Modus der Tastatur auszuwählen

9. Reinigung

Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht verunreinigt wird. Reinigen Sie das Gerät und die weiteren Komponenten mit einem angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie keine Lösungsmittel, ätzende oder gasförmige Reinigungsmittel.

10. Reparatur

Überlassen Sie die Reparatur des Gerätes nur einem autorisierten Servicepartner. Wenden Sie sich an Ihren Kundendienst, wenn Sie technische Probleme haben.

- ▶ Wenden Sie sich an Ihren Kundendienst:
 - wenn Flüssigkeit ins Geräteinnere gedrungen ist.
 - wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert.
 - wenn das Gerät heruntergefallen, bzw. das Gehäuse beschädigt ist.


11. Technische Daten

Tastatur	
Betriebstemperatur:	0° C bis +40 °C
Luftfeuchtigkeit:	max. 85%
Abmessungen (L x B x H):	ca. 43,5 x 18,3 x 3,4 cm
Gewicht:	ca. 487 g
Bluetooth®-Version:	V3.0
Funkübertragungsbereich:	2402 - 2480 MHz
Max. Übertragungsleistung:	Bluetooth® Klasse 2 bis -4.73 dBm
Systemvoraussetzungen:	PC oder Notebook mit kompatiblen USB Anschluss Aktuelle Microsoft® Windows Version

Maus	
Betriebstemperatur:	0° C bis +40 °C
Luftfeuchtigkeit:	max. 85%
Abmessungen (L x B x H):	ca. 10,5 x 6,6 x 3,3 cm
Gewicht:	ca. 54 g
Bluetooth®-Version:	V3.0
Funkübertragungsbereich:	2402 - 2480 MHz
Max. Übertragungsleistung:	Bluetooth® Klasse 2 bis +2.98 dBm
Systemvoraussetzungen:	PC oder Notebook mit kompatiblen USB Anschluss Aktuelle Microsoft® Windows Version

USB Bluetooth® Dongle	
Abmessungen (L x B x H):	ca. 2,2 x 1,6 x 0,6 cm
Schnittstelle	USB 2.0
Bluetooth®-Version:	V4.2
Funkübertragungsbereich:	2402 - 2480 MHz
Max. Übertragungsleistung:	Bluetooth® Klasse 2 bis -2.21 dBm
Systemvoraussetzungen:	PC oder Notebook mit kompatiblen USB Anschluss Aktuelle Microsoft® Windows Version

12. EU Konformitätsinformation

 Hiermit erklärt die MEDION AG, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen befindet:

- RE- Richtlinie 2014/53/EU
- Öko-Design Richtlinie 2009/125/EG
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung kann unter www.medion.com/conformity heruntergeladen werden.

12.1. Informationen zu Markenzeichen

Windows® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. Microsoft®.

Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von MEDION unter Lizenz verwendet.

Andere Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

13. Entsorgung



VERPACKUNG

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.



GERÄT

Alle mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichneten Altgeräte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Entsprechend Richtlinie 2012/19/EU ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen.

Dabei werden im Gerät enthaltene Wertstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden.

Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab.

Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.



BATTERIE

Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Batterien müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Entsorgung bereit. Weitere Auskünfte erteilen Ihr örtlicher Entsorgungsbetrieb oder Ihre kommunale Verwaltung.

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf folgendes hinzuweisen:

Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet.

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterien nicht in den Hausmüll gegeben werden dürfen.

14. Serviceinformationen

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht und erwartet funktionieren, wenden Sie sich zunächst an unseren Kundenservice. Es stehen Ihnen verschiedene Wege zur Verfügung, um mit uns in Kontakt zu treten:

- In unserer Service Community treffen Sie auf andere Benutzer sowie unsere Mitarbeiter und können dort Ihre Erfahrungen austauschen und Ihr Wissen weitergeben.
Sie finden unsere Service Community unter community.medion.com.
- Gerne können Sie auch unser Kontaktformular unter www.medion.com/contact nutzen.
- Selbstverständlich steht Ihnen unser Serviceteam auch über unsere Hotline oder postalisch zur Verfügung.

Öffnungszeiten	Multimedia-Produkte (PC, Notebook, etc.)
Mo. - Fr.: 07:00 - 23:00 Sa. / So.: 10:00 - 18:00	☎ 0201 22099-111
	Haushalt & Heimelektronik
	☎ 0201 22099-222
	Mobiltelefon; Tablet & Smartphone
	☎ 0201 22099-333
Serviceadresse	
MEDION AG 45092 Essen Deutschland	



Diese und viele weitere Bedienungsanleitungen stehen Ihnen über das Serviceportal www.medion.com/de/service/start/ zum Download zur Verfügung.

Dort finden Sie auch Treiber und andere Software zu diversen Geräten.

Sie können auch den nebenstehenden QR Code scannen und die Bedienungsanleitung über das Serviceportal auf Ihr mobiles Endgerät laden.

15. Impressum

Copyright © 2020

Stand: 23.10.2020

Alle Rechte vorbehalten.

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.

Vervielfältigung in mechanischer, elektronischer und jeder anderen Form ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers ist verboten.

Das Copyright liegt bei der Firma:

MEDION AG
Am Zehnthof 77
45307 Essen
Deutschland

Bitte beachten Sie, dass die oben stehende Anschrift keine Retourenanschrift ist. Kontaktieren Sie zuerst immer unseren Kundenservice.

16. Datenschutzerklärung

Sehr geehrter Kunde!

Wir teilen Ihnen mit, dass wir, die MEDION AG, Am Zehnthof 77, 45307 Essen als Verantwortlicher Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten.

In datenschutzrechtlichen Angelegenheiten werden wir durch unseren betrieblichen Datenschutzbeauftragten, erreichbar unter MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D – 45307 Essen; datenschutz@medion.com unterstützt. Wir verarbeiten Ihre Daten zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) und stützen uns bei der Verarbeitung Ihrer Daten auf den mit uns geschlossenen Kaufvertrag.

Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) an die von uns beauftragten Reparaturdienstleister übermitteln. Wir speichern Ihre personenbezogenen Daten im Regelfall für die Dauer von drei Jahren, um Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte zu erfüllen.

Uns gegenüber haben Sie das Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.

Beim Auskunfts- und beim Löschungsrecht gelten jedoch Einschränkungen nach den §§ 34 und 35 BDSG (Art. 23 DS-GVO), Darüber hinaus besteht ein Beschwerderecht bei einer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde (Art. 77 DS-GVO i. V. m. § 19 BDSG). Für die MEDION AG ist das die Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein Westfalen, Postfach 200444, 40212 Düsseldorf, www.lidi.nrw.de.

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.

