

Dell-Mehrfachgerät kabellose Maus

MS5320W

Bedienungsanleitung

Regulatorisches Modell: MS5320Wc/RG-1216



Hinweis, Achtung und Warnung

-  **Hinweis:** Ein Hinweis zeigt wichtige Informationen an, die Ihnen dabei helfen, Ihren Computer optimal zu nutzen.
-  **Achtung:** Achtung zeigt die Gefahr von Hardwareschäden oder Datenverluste an, falls Anweisungen nicht befolgt werden.
-  **Warnung:** Warnung zeigt die Gefahr von Sachschäden und (tödlichen) Verletzungen an.

Copyright © 2020 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten. Dell, EMC und andere Marken sind Marken der Dell Inc. oder ihrer Tochtergesellschaften. Andere Marken sind Marken ihrer jeweiligen Inhaber.

04/2020

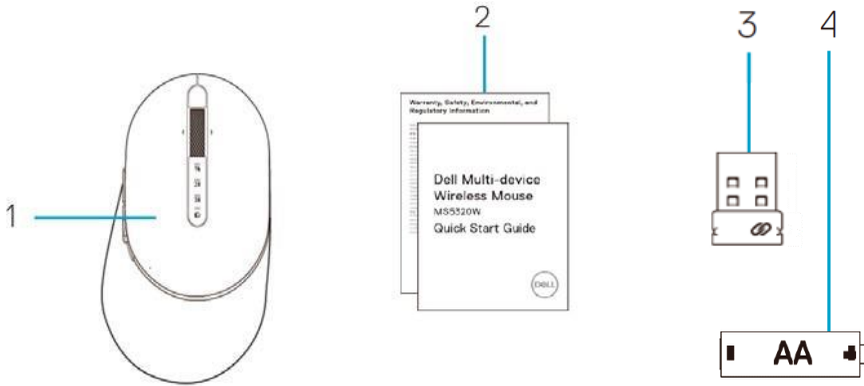
Rev. A01

Inhalt

Lieferumfang	4
Funktionen und Merkmale	5
Maus	5
Ansicht von oben.....	5
Ansicht von unten.....	6
Dell-Peripheriemanager	7
Ihre kabellose Maus einrichten	8
Batterie einlegen	8
Ihre kabellose Maus koppeln	10
Mit einem USB-Dongle koppeln	10
Ihr Maus per Bluetooth koppeln.....	11
Drittes Gerät per Bluetooth koppeln.....	13
Technische Daten	15
Problemlösung	16
Gesetzliche Informationen	20



Lieferumfang



- 1 Kabellose Maus
- 2 Dokumente

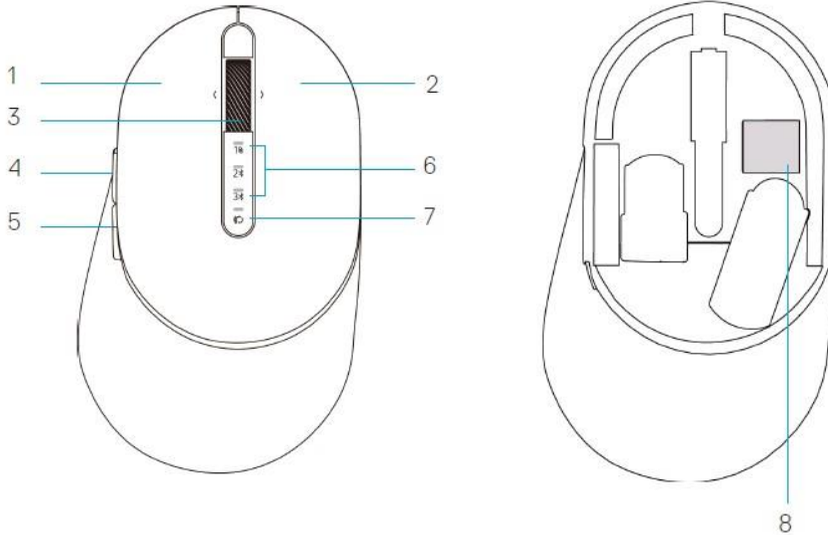
- 3 Dongle
- 4 AA-Batterie



Funktionen und Merkmale

Maus

Ansicht von oben

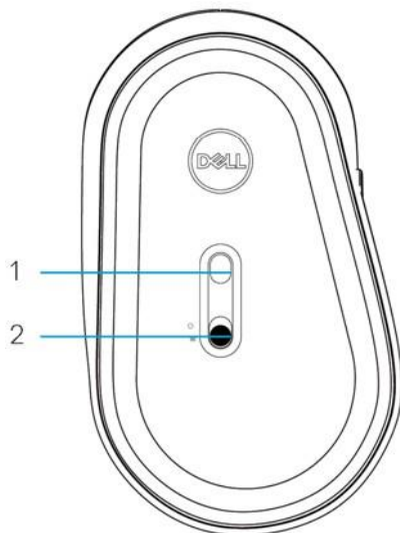


- | | | | |
|---|----------------|---|---|
| 1 | Linkstaste | 6 | Verbindungsmodus-Leuchten |
| 2 | Rechtstaste | | <ul style="list-style-type: none">• Weiße LED blinkt: Gerät ist nicht mit Computer verbunden• Weiße LED leuchtet: Gerät ist mit Computer verbunden• Bernsteinfarbene LED blinkt: Batteriestand ist gering |
| 3 | Scrollrad | 7 | Verbindungsmodus-Taste |
| 4 | Vorwärtstaste | 8 | PPID-Etikett |
| 5 | Rückwärtstaste | | |



Maus

Ansicht von unten



1 Optischer Sensor

2 Ein-/Ausschalter



Dell-Peripheriemanager

Die Software Dell-Peripheriemanager ermöglicht Ihnen Folgendes:

- Zuweisung von Programmverknüpfungen zu geräteprogrammierbaren Tasten und Knöpfen über das Aktion-Register.
- Anzeige von Geräteinformationen, wie Firmware-Version und Akkustand, über das Info-Register.
- Aktualisierung auf die neueste Firmware an Ihren Geräten.
- Kopplung zusätzlicher Geräte über den HF-USB-Dongle oder direkt an Ihrem Computer per Bluetooth.

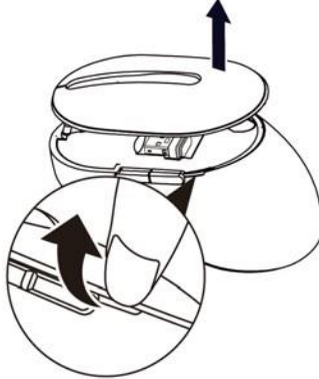
Weitere Informationen finden Sie in der *Bedienungsanleitung von Dell-Peripheriemanager* auf der Produktseite unter **www.dell.com/support**.



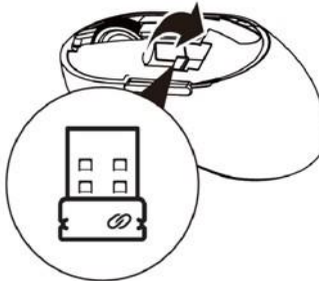
Ihre kabellose Maus einrichten

Batterie einlegen

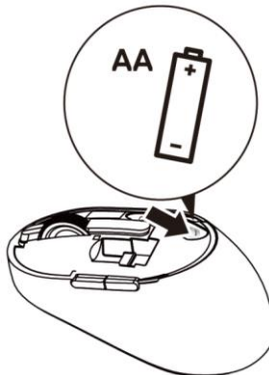
1. Machen Sie den Steckplatz an der Seite der Maus ausfindig. Hebeln Sie die Abdeckung mit Ihrer Fingerspitze auf.



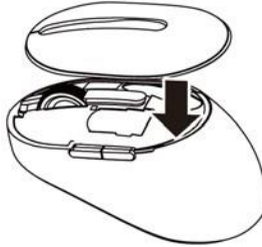
2. Entfernen Sie den USB-Dongle aus seinem Fach.



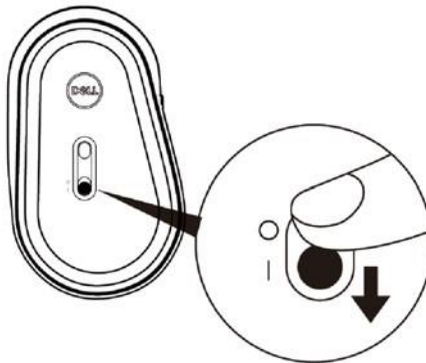
3. Legen Sie die AA-Batterie in das Batteriefach ein.



4. Bringen Sie die Abdeckung der Maus wieder an.



5. Schieben Sie den Ein-/Ausschalter zum Einschalten der Maus nach unten.



 **Hinweis:** Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen Computer und Maus maximal zehn Meter beträgt.



Ihre kabellose Maus koppeln

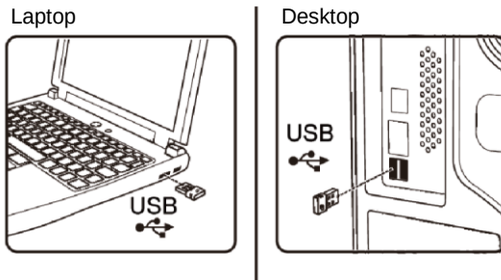
Ihre kabellose Maus von Dell kann per USB und Bluetooth mit Geräten verbunden werden. Sie können sie mit einem Laptop, Desktop und einem kompatiblen Mobilgerät verbinden und zwischen diesen Geräten umschalten.

Mit einem USB-Dongle koppeln

 **Hinweis:** Sie können über die Dell-Universal-Kopplung ein Gerät mit Ihrer kabellosen Maus verbinden

1. Installieren Sie den Dell-Universal-USB-Dongle am USB-Anschluss Ihres Computers.

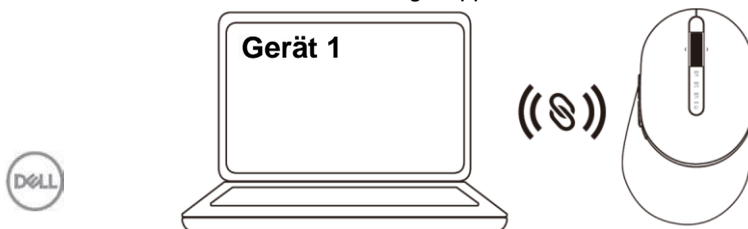
 **Hinweis:** Das HF-Gerät wird im Werk vorab gekoppelt.



2. Die Verbindungsmodus-Leuchte (10) an der Maus zeigt durch Aufleuchten die Dell-Universal-Kopplung an und erlischt anschließend.



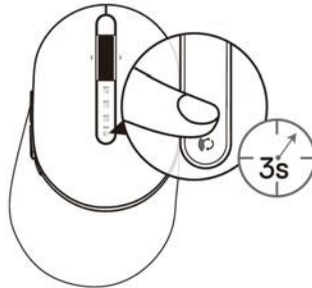
3. Die Maus ist mit Ihrem USB-Gerät gekoppelt.



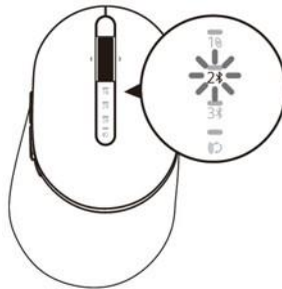
Ihr Maus per Bluetooth koppeln

Sie können über Bluetooth bis zu zwei Geräte mit Ihrer kabellosen Maus koppeln.

1. Drücken Sie die Verbindungsmodus-Taste an Ihrer Maus zweimal (innerhalb von 3 Sekunden), bis die Verbindungsmodus-Leuchte (2*) durch Aufleuchten anzeigt, dass die zweite Bluetooth-Verbindung ausgewählt ist.



2. Die Verbindungsmodus-Leuchte (2*) blinkt 3 Minuten, was anzeigt, dass sich Ihre Maus im Kopplungsmodus befindet.



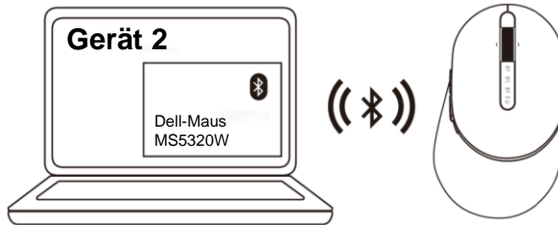
3. Koppeln Sie Ihre Maus mit Ihrem Bluetooth-fähigen Computer.
 - a. Geben Sie in der Windows-Suche **Bluetooth** ein.
 - b. Klicken Sie auf **Bluetooth- und andere Geräteeinstellungen**. Das **Einstellungen**-Fenster wird eingeblendet.
 - c. Klicken Sie auf **Bluetooth und andere Geräte**. Stellen Sie sicher, dass Bluetooth eingeschaltet ist.
 - d. Klicken Sie in der Geräteliste auf die **Dell-Maus**.



 **Hinweis:** Falls die Maus MS5320W nicht aufgelistet ist, achten Sie darauf, dass der Kopplungsmodus an der Maus aktiviert ist.

4. Bestätigen Sie die Kopplung an Maus und Gerät.

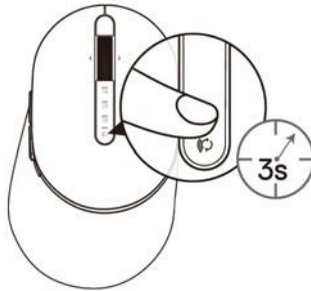
Die Leuchte der zweiten Bluetooth-Verbindung bestätigt durch 3-sekündiges weißes Aufleuchten, dass die Verbindung hergestellt ist. Anschließend erlischt sie. Nach der Kopplung von Maus und Gerät stellen sie automatisch eine Verbindung her, wenn Bluetooth aktiviert ist und sich beide Geräte innerhalb der Bluetooth-Reichweite zueinander befinden.



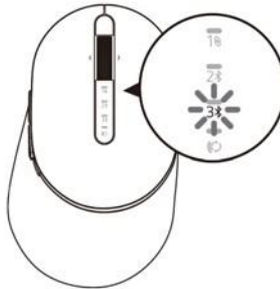
Drittes Gerät per Bluetooth koppeln

 **Hinweis:** Sie können ein drittes Gerät per Bluetooth mit Ihrer kabellosen Maus verbinden.

1. Drücken Sie die Verbindungsmodus-Taste an Ihrer Maus zweimal (innerhalb von 3 Sekunden), bis die Verbindungsmodus-Leuchte (3*) durch Aufleuchten anzeigt, dass die dritte Bluetooth-Verbindung ausgewählt ist.



2. Die Leuchte der dritten Bluetooth-Verbindung (3*) beginnt zu blinken, was bestätigt, dass der Kopplungsmodus aktiviert ist.



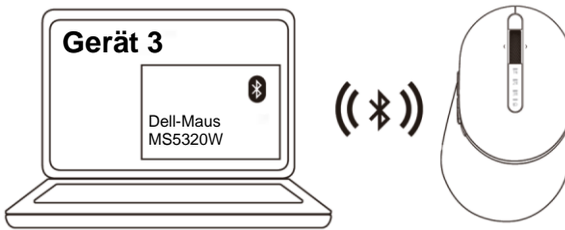
3. Koppeln Sie Ihre Maus mit Ihrem Bluetooth-fähigen Computer.
 - a. Geben Sie in die Windows-Suche **Bluetooth** ein.
 - b. Klicken Sie auf **Bluetooth- und andere Geräteeinstellungen**. Das **Einstellungen**-Fenster wird eingeblendet.
 - c. Klicken Sie auf **Bluetooth und andere Geräte**. Stellen Sie sicher, dass Bluetooth eingeschaltet ist.
 - d. Klicken Sie in der Geräteliste auf die **Dell-Maus**.





Hinweis: Falls die Maus MS5320W nicht aufgelistet ist, achten Sie darauf, dass der Kopplungsmodus an der Maus aktiviert ist.

Die Leuchte der dritten Bluetooth-Verbindung bestätigt durch 3-sekündiges weißes Aufleuchten, dass die Verbindung hergestellt ist. Anschließend erlischt sie. Nach der Kopplung von Maus und Gerät stellen sie automatisch eine Verbindung her, wenn Bluetooth aktiviert ist und sich beide Geräte innerhalb der Bluetooth-Reichweite zueinander befinden.



Technische Daten

Allgemein

Modellnummer der Maus	MS5320W
Verbindungstyp	2,4-GHz-WLAN- und Bluetooth-Dualmodus-Technologie
Unterstützte Betriebssysteme (2,4 GHz)	<ul style="list-style-type: none">• Windows 10/8/7/XP/• Server 2008/Server 2012• Linux 6.x, Ubuntu, Free DOS, Neokylin, Red Hat• Chrome und Android• Mac OS
Unterstützte Betriebssysteme (Bluetooth)	<ul style="list-style-type: none">• Windows 10/8• Chrome und Android• Mac OS• Linux 6.x, Ubuntu, Neokylin, Red Hat

Stromversorgung

Betriebsspannung	0,9 bis 1,6 V
Benötigte Batterie(n)	Eine AA-Alkalibatterie
Funkübertragung	Bidirektionale Kommunikation
Batterie erforderlich Reichweite	Bis zu 10 m

Physische Eigenschaften

Gewicht (ohne Batterien)	84 g
Abmessungen:	
• Länge	114,5 mm
• Breite	69,7 mm
• Höhe	41,6 mm

Umgebung

- Betrieb 0 bis 40 °C
- Lagerung -40 bis 65 °C

Feuchtigkeit bei Lagerung

95 % maximale relative Luftfeuchte;
nicht kondensierend



Problemlösung

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Abhilfemaßnahme
Maus funktioniert nicht	Die weiße LED an der Oberseite der Maus leuchtet beim Einschalten der Maus nicht auf	<ol style="list-style-type: none">1. Prüfen Sie, ob die Batterie richtig eingelegt ist. Die Pole + und - müssen mit den Symbolen im Batteriefach übereinstimmen.2. Prüfen Sie den Batteriestand.<ul style="list-style-type: none">• Falls Sie die Maus mit einem Akku betreiben, müssen Sie sicherstellen, dass der Akku vollständig geladen ist.• Ersetzen Sie eine verbrauchte Batterie.3. Schalten Sie die Maus aus und dann wieder ein. Prüfen Sie, ob die Batteriestandanzeige bernsteinfarben blinkt. Dies deutet auf einen geringen Batteriestand hin. Bei vollständig erschöpfter Batterie leuchtet die Batteriestandanzeige nicht.4. Vergewissern Sie sich, dass der USB-Dongle direkt mit Ihrem Computer verbunden ist. Verwenden Sie keine Port-Replikatoren, USB-Hubs und dergleichen.5. Wählen Sie einen anderen USB-Anschluss. Stecken Sie den USB-Dongle in einen anderen USB-Anschluss an Ihrem Computer.



Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Abhilfemaßnahme
Maus kann nicht per Bluetooth mit dem Computer gekoppelt werden	Das Bluetooth-Symbol am Computer leuchtet nicht auf, wenn die Maus mit dem Computer verbunden wird.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie den Batteriestand. <ul style="list-style-type: none"> • Falls Sie die Maus mit einem Akku betreiben, müssen Sie sicherstellen, dass der Akku vollständig geladen ist. • Ersetzen Sie eine verbrauchte Batterie. 2. Schalten Sie die Maus aus und dann wieder ein. Prüfen Sie, ob die Batteriestandanzeige bernsteinfarben blinkt. Dies deutet auf einen geringen Batteriestand hin. Bei vollständig erschöpfter Batterie leuchtet die Batteriestandanzeige nicht. 3. Starten Sie Ihren Computer neu. 4. Prüfen Sie, ob es sich beim Betriebssystem um Windows 10/Windows 8/ Chrome/Android handelt. 5. Vergewissern Sie sich, dass die Maus an Ihrem Computer auf den BLE- (Bluetooth Low Energy) Modus eingestellt ist. Weitere Informationen können Sie der Dokumentation Ihres Computers entnehmen. 6. Schalten Sie das Gerät aus und dann wieder ein, aktivieren Sie dann den BLE- (Bluetooth Low Energy) Modus eingestellt ist. Weitere Informationen können Sie der Dokumentation Ihres Computers entnehmen.



Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Abhilfemaßnahme
Mauszeiger bewegt sich nicht	Mauszeiger reagiert nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie den Batteriestand. <ul style="list-style-type: none"> • Falls Sie die Maus mit einem Akku betreiben, müssen Sie sicherstellen, dass der Akku vollständig geladen ist. • Ersetzen Sie eine verbrauchte Batterie.
Links-/Rechtstaste funktioniert nicht	Keine Reaktion bei Betätigung der linken oder rechten Maustaste	<ol style="list-style-type: none"> 2. Schalten Sie die Maus aus und dann wieder ein. Prüfen Sie, ob die Batteriestandanzeige zehnmal bernsteinfarben blinkt. Dies deutet auf einen geringen Batteriestand hin. Bei vollständig erschöpfter Batterie leuchtet die Batteriestandanzeige nicht. 3. Starten Sie Ihren Computer neu.
Maus kann nicht mit dem Computer gekoppelt werden	Fehlermeldung bei kabelloser Kopplung wird bei Kopplung der Maus mit dem Computer angezeigt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie den Batteriestand. <ul style="list-style-type: none"> • Falls Sie die Maus mit einem Akku betreiben, müssen Sie sicherstellen, dass der Akku vollständig geladen ist. • Ersetzen Sie eine verbrauchte Batterie.



Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Abhilfemaßnahme
Maus kann nicht mit dem Computer gekoppelt werden	Fehlermeldung bei kabelloser Kopplung wird bei Kopplung der Maus mit dem Computer angezeigt	<ol style="list-style-type: none"> 2. Schalten Sie die Maus aus und dann wieder ein. Prüfen Sie, ob die Batteriestandanzeige zehnmal bernsteinfarben blinkt. Dies deutet auf einen geringen Batteriestand hin. Bei vollständig erschöpfter Batterie leuchtet die Batteriestandanzeige nicht. 3. Starten Sie Ihren Computer neu.
Kabellose Verbindung getrennt	Zuvor gekoppelte Maus funktioniert nicht länger mit dem Computer	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vergewissern Sie sich, dass der USB-Dongle direkt mit Ihrem Computer verbunden ist. Verwenden Sie keine Port-Replikatoren, USB-Hubs und dergleichen. 2. Wählen Sie einen anderen USB-Anschluss. Stecken Sie den USB-Dongle in einen anderen USB-Anschluss an Ihrem Computer.

Gesetzliche Informationen

Garantie

Eingeschränkte Garantie und Rückgaberichtlinien

Produkte der Marke Dell sind durch eine dreijährige eingeschränkte Hardwaregarantie abgedeckt. Bei Kauf in Verbindung mit einem Dell-System gilt die Garantie des Systems.

Kunden aus den USA:

Dieser Kauf und Ihre Nutzung dieses Produktes unterliegen der Endnutzervereinbarung von Dell, die Sie unter [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms) finden können. Dieses Dokument enthält eine bindende Schiedsklausel.

Für Kunden in Europa, Nahost und Afrika:

Verkaufte und verwendete Produkte der Marke Dell unterliegen den geltenden nationalen Verbraucherrechten, den Bedingungen des von Ihnen abgeschlossenen Kaufvertrags mit dem Einzelhändler (diese gelten zwischen Ihnen und dem Einzelhändler) und den Bedingungen des Endnutzervertrags von Dell.

Dell könnte zudem eine zusätzliche Hardwaregarantie anbieten. Alle Einzelheiten zum Endnutzervertrag und den Garantiebedingungen von Dell finden Sie unter [Dell.com](https://www.dell.com). Wählen Sie Ihr Land aus der Liste im unteren Bereich der Startseite, klicken Sie dann für den Endnutzervertrag auf den Link der Bedingungen oder für die Garantiebedingungen auf den Support-Link.

Kunden außerhalb der USA:

Verkaufte und verwendete Produkte der Marke Dell unterliegen den geltenden nationalen Verbraucherrechten, den Bedingungen des von Ihnen abgeschlossenen Kaufvertrags mit dem Einzelhändler (diese gelten zwischen Ihnen und dem Einzelhändler) und den Garantiebedingungen von Dell. Dell könnte zudem eine zusätzliche Hardwaregarantie anbieten. Alle Einzelheiten den Garantiebedingungen von Dell finden Sie unter [Dell.com](https://www.dell.com). Wählen Sie Ihr Land aus der Liste im unteren Bereich der Startseite, klicken Sie dann für die Garantiebedingungen auf den Link der Bedingungen oder auf den Support-Link.

