

### Vorderansicht

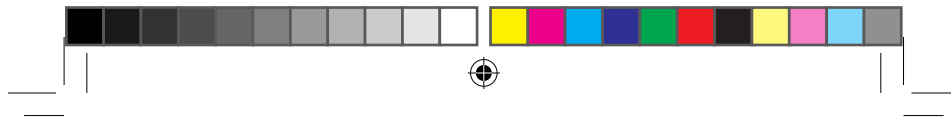
1. Frontkamera - Webcam  
*Verwenden Sie diese Kamera für Videoanrufe oder zum Fotografieren.*
2. Bildschirm
3. Lautsprecher
4. Anzeige der Stromversorgung
5. Tastatur
6. Touchpad  
*Das Touchpad ermöglicht es Ihnen, die Funktionen einer Maus zu genießen. Es bietet eine intuitive Benutzeroberfläche dank seiner Multi-Gesten-Funktionen.*
7. Netzschalter  
*Mit einem langen Druck auf diese Taste können Sie Ihr Notebook ein- und ausschalten.*

### Linke Ansicht

8. Ladeanzeige  
*Diese Anzeige leuchtet auf, während die Tablette geladen wird.*
9. USB-Anschluss Typ A  
*Dieser Anschluss ist kompatibel mit USB-Geräten wie Tastatur, Maus, Flash-Laufwerk (USB-Sticks, Speicherkartenleser...), externer Festplatte, Drucker.*
10. Netzanschluss  
*Dieser Anschluss liefert Strom, wenn er an einen Adapter angeschlossen ist.*
11. Port Mini-HDMI (High - Definition Multimedia Interface)  
*Über diesen Anschluss können Sie Ihr Gerät an ein HDMI-kompatibles Gerät wie beispielsweise einen Fernseher, Monitor oder Projektor anschließen.*
12. Der Kensington-Sicherheitsschlitz  
*Der Kensington-Sicherheitsschlitz (auch bekannt als Kensington-Schloss oder K-Schloss) ist Teil eines von der Kensington Computer Products Group entwickelten Diebstahlsicherungssystems. Es handelt sich um ein kleines rechteckiges Loch, das um seinen Umfang herum verstärkt ist. Es ist vorgesehen, ein steckbares System zu tragen, das mit einem Vorhängeschloss verbunden ist und dann mit einem Kabel verbunden ist, das um einen festen Gegenstand herum befestigt werden muss oder schwer zu bewegen ist.*
13. Mikrofon  
*Mit dem Mikrofon können Sie die Sprachbefehle auf Ihrem Gerät verwenden, Audio-/Videoanrufe tätigen oder Audioaufnahmen machen.*

### Rechte Ansicht

14. Micro-SD Kartenleser  
*Mit dem micro-SD-Kartenleser können Sie auf micro-SDHC / micro-SDXC Speicherkarten lesen oder schreiben.*
15. Mikrofon
16. Kopfhörer-/Mikrofonanschluss  
*Verwenden Sie diesen Anschluss, um externe Lautsprecher oder Kopfhörer an Ihr Tablett anzuschließen. Sie können Kopfhörer auch an ein externes Mikrofon anschließen.*
17. USB-Anschluss Typ A
18. RJ45-Anschluss

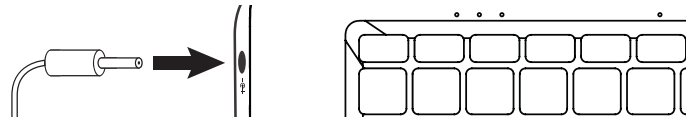


## - Einschalten -

*Hinweis : Laden Sie Ihr Thomson-Gerät auf, bevor Sie es zum ersten Mal verwenden.*

### Aufladen des Akkus Ihres Gerätes

Schließen Sie das Netzteil an eine geerdete Steckdose an.

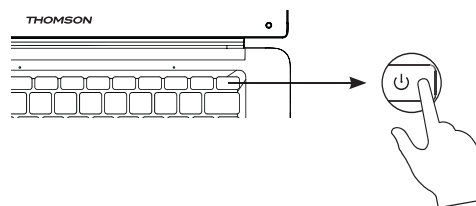


#### WARNUNG :

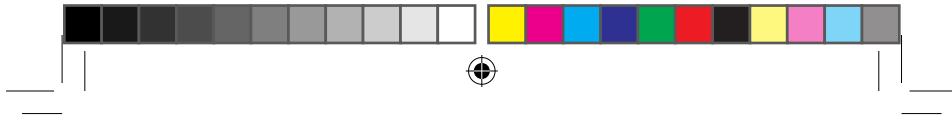
- Lesen Sie die folgenden Hinweise zum Akku Ihres THOMSON-Gerätes sorgfältig durch.
- Nur ein von Thomson autorisierter Techniker ist berechtigt, den Akku zu entfernen und zu handhaben.
- Der Akku in Ihrem Thomson-Gerät kann bei Entnahme oder Demontage Feuer- oder Verbrennungsgefahr verursachen.
- Beachten Sie die Informationen auf den Warnschildern des Geräts, um Verletzungsgefahren zu vermeiden.
- Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie durch ein falsches Modell ersetzt wird.
- Entsorgen Sie den Akku nicht im Feuer.
- Versuchen Sie nicht, den Akku der Thomson-Kamera kurzzuschließen.
- Versuchen Sie nicht, den Akku zu demontieren oder den Akku wieder zusammenzubauen.
- Verwenden Sie den Akku nicht mehr, wenn er ausläuft.
- Die Batterie und ihre Komponenten müssen recycelt oder ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Bewahren Sie den Akku und seine Komponenten außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

### Ein- und Ausschalten des Geräts

Schalten Sie Ihr Gerät ein, indem Sie den Netzschalter lange drücken und halten.



Um Ihr Gerät auszuschalten, gehen Sie zum Startmenü und wählen Sie Start/Stop > Stopp.



### Erster Start des Geräts

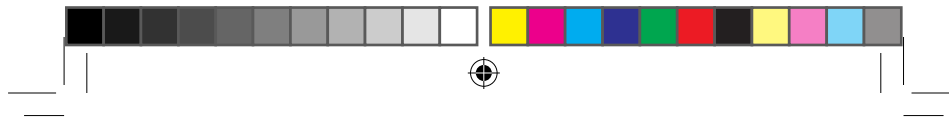
Beim ersten Start führt Sie das Betriebssystem Windows® 10 durch die Konfigurationsschritte.

Sobald diese Konfigurationsschritte abgeschlossen sind, schließt das System die Installation ab und übernimmt Ihre individuellen Einstellungen. Schalten Sie das Gerät nicht aus und stellen Sie sicher, dass in diesem Schritt genügend Akkuladung vorhanden ist.

Der Windows® 10-Startbildschirm erscheint nach der Installation und Konfiguration.

**Hinweis :** Wenn Sie die werkseitige Konfiguration wiederherstellen oder Ihr Betriebssystem neu installieren möchten, empfehlen wir die Verwendung der Windows Reset-Funktion. Aus diesem Grund,

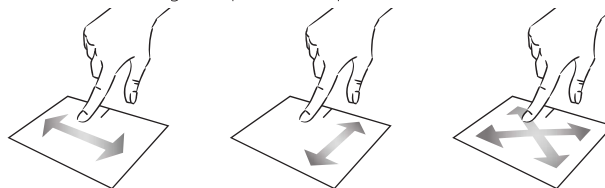
1. Öffnen Sie das Startmenü und wählen Sie «Einstellungen».
2. Wählen Sie «Update und Update und Sicherheit» und dann «Wiederherstellung» aus dem rechten Menü.
3. Klicken Sie im Abschnitt «Diesen PC zurücksetzen» auf die Schaltfläche «Start».
4. Lassen Sie sich von uns führen.



## - Über das Touchpad -

### Bewegen Sie den Mauszeiger

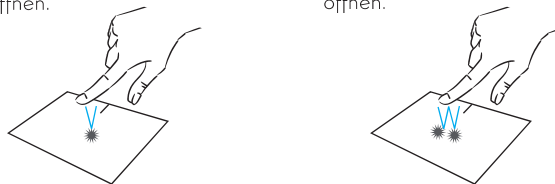
Schieben Sie Ihren Finger auf das Touchpad, um den Cursor zu bewegen.



### Klicken / Doppelklicken

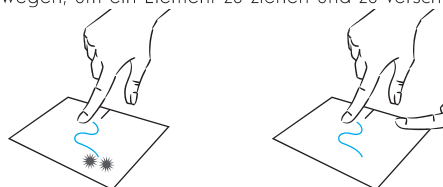
Einmal kurz drücken, um einen Klick zu machen. Zum Beispiel, um ein Element auf dem Desktop oder im Datei-Explorer auszuwählen oder um eine Anwendung aus dem Startmenü zu öffnen.

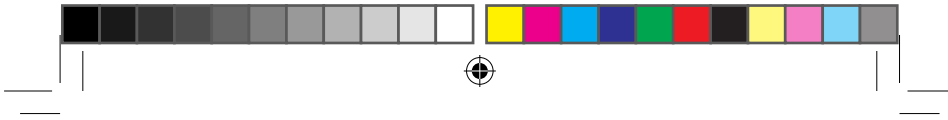
Zweimal kurz drücken, um einen Doppelklick auszuführen. Mit dieser Funktion können Sie beispielsweise auf dem Desktop oder im Datei-Explorer das ausgewählte Element öffnen.



### Ziehen und Ablegen

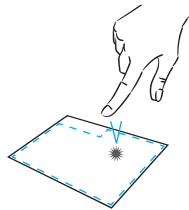
Drücken Sie das Trackpad zweimal kurz, um das Element auszuwählen, und halten Sie Ihren Finger auf dem Trackpad, indem Sie es in die gewünschte Position schieben und loslassen. Sie können auch ein Element auswählen und einen Linksklick gedrückt halten, während Sie einen anderen Finger auf dem Touchpad bewegen, um ein Element zu ziehen und zu verschieben.





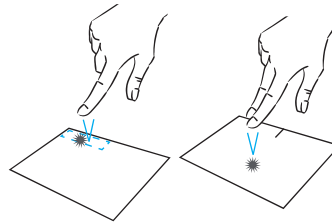
### Linksklick

Drücken Sie das Touchpad kurz einmal, um mit der linken Maustaste zu klicken.



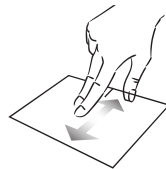
### Rechtsklick

Drücken Sie einmal kurz unten rechts am Touchpad, um einen Rechtsklick auszuführen, oder drücken Sie kurz mit zwei Fingern auf das Touchpad.

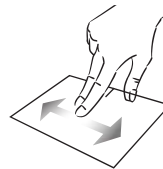


### Scrollen

Schieben Sie zwei Finger nach oben oder unten, um vertikal zu scrollen.

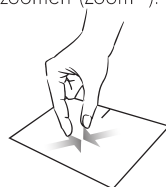


Schieben Sie zwei Finger nach links oder rechts, um horizontal zu scrollen.

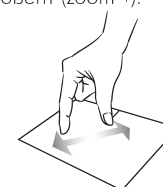


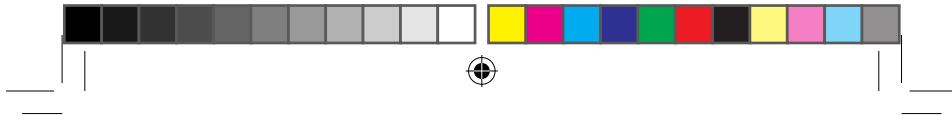
### Zoom

Bewegen Sie zwei Finger näher an den Touchpad-Bereich, um herauszuzoomen (Zoom -).



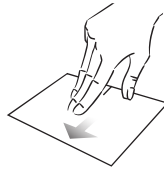
Bewegen Sie zwei Finger vom Touchpad-Bereich weg, um das Bild zu vergrößern (zoom +).





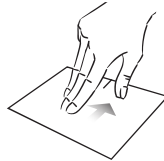
### Alle laufenden Anwendungen anzeigen

Schieben Sie drei Finger nach oben, um alle laufenden Anwendungen anzuzeigen.



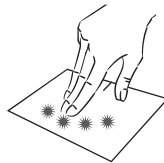
### Anzeigen des Desktops

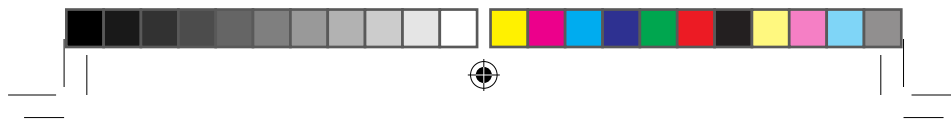
Schieben Sie drei Finger nach unten, um den Windows® 10 Desktop anzuzeigen.



### Öffnen Sie das Aktionszentrum

Drücken Sie kurz mit vier Fingern, um das Windows® 10 Aktionszentrum zu öffnen.





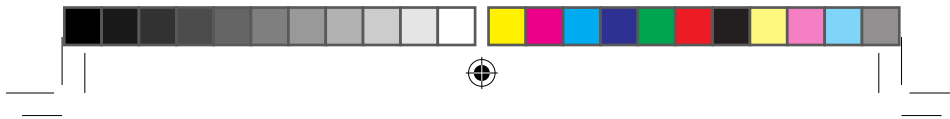
## - Mit der Tastatur -

### Funktionstasten

Die Tastatur Ihres Gerätes ist mit Funktionstasten zum Ausführen von Aktionen oder Einstellungen ausgestattet.

**Hinweis** : Die angezeigten Tastensymbole und die angebotenen Funktionen können je nach Modell variieren.

- |  |   |
|--|---|
| fn +  Bringen Sie den Computer in den Standby-Modus.     | fn +  Zeigt Anwendungen an, die zur Laufzeit ausgeführt werden. |
| fn +  Öffnet den Standard-Webbrowser.                    | fn +  Öffnet den Freigabebereich.                               |
| fn +  Aktiviert oder deaktiviert das Touchpad            | fn +  Vertikales Scrollen nach oben                             |
| fn +  Senken Sie die Lautstärke.                         | fn +  Vertikales Scrollen nach unten                            |
| fn +  Erhöht die Lautstärke                              | fn +  Startfunktion   |
| fn +  Aktiviert oder deaktiviert Sound                   | fn +  Feinfunktion  |
| fn +  Öffnet den Standard-Media-Player.                  | Pause Bricht das aktuelle Programm ab (Beispiel: ein Spiel).    |
| fn +  Wiedergabe- oder Pausenfunktion des Media Players  | PrtScr/ Impécr Speichert einen Screenshot Ihres Bildschirms.    |
| fn +  Vorherige Musik oder Videos                        | Numlck/ VerrNum Aktiviert/deaktiviert den Ziffernblock.         |
| fn +  Nächste Musik oder Video                           | ScrLk Aktiviert/deaktiviert das Scrollen.                       |
| fn +  Verringert die Helligkeit des Bildschirms.         | Ins Aktiviert/deaktiviert den Refresh-Modus.                    |
| fn +  Erhöht die Helligkeit des Bildschirms              |   |
| fn +  Öffnet die Standard-E-Mail-Software.               |   |
| fn +  Ermöglicht die Verwendung eines externen Displays. |   |
| fn +  Öffnet das Einstellungsmenü                        |   |
| fn +  Öffnet den Suchbereich                             |   |
| fn +  Aktiviert / deaktiviert das drahtlose Netzwerk     |   |



### Tastenkombinationen

Die Verwendung der Tastenkombinationen erleichtert die Navigation unter Windows® 10.


 Öffnet das Startmenü von Windows® 10.

 + A Öffnet das Aktionszentrum.

 + D Zeigt den Desktop an.

 + E Öffnet den Datei-Explorer.

  + I Öffnet das Menü Geräteeinstellungen. 

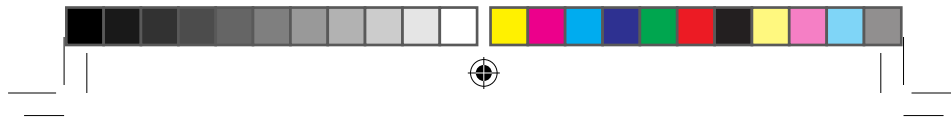
 + L Sperrt den Computer und zeigt den Sperrbildschirm an.

 + M Reduziert die Größe der aktiven Fenster.

 + S Öffnet das Suchfenster.

 + P Öffnet den Projektbereich.





## - Windows® 10 Übersicht -

### Präsentation der Schnittstelle

*Hinweis : Die Benutzeroberfläche kann je nach Land, Modell oder Version von Windows® 10 variieren.*

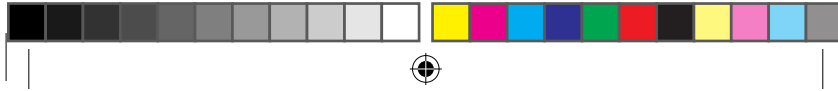


Das Startmenü ist der Einstiegspunkt für Ihr Gerät. Es ermöglicht Ihnen den Zugriff auf Anwendungen, Ordner und Einstellungen.

Die Taskleiste zeigt die verwendeten Anwendungen an und ermöglicht es Ihnen, zwischen ihnen zu wechseln.

Der Infobereich zeigt wichtige Informationen über die Verwendung Ihres Geräts an.

Im Suchbereich können Sie Ihre Dateien, Anwendungen und andere Elemente auf Ihrem Gerät einfach durchsuchen.



## Präsentation des Startmenüs

*Hinweis : Die Benutzeroberfläche kann je nach Land, Modell oder Version von Windows® 10 variieren.*

Das Startmenü ist der Einstiegspunkt für Ihr Gerät. Es ermöglicht Ihnen den Zugriff auf Anwendungen, Ordner und Einstellungen.

Stoppen, Neustarten oder Einschlafen des Geräts

Ermöglicht es Ihnen, die Parameter zu öffnen.

Ermöglicht es Ihnen, sich abzumelden, die Benutzersitzung zu sperren oder die Kontoeinstellungen zu ändern.

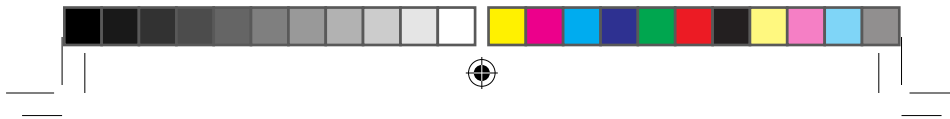
Die auf Ihrem Gerät installierten Anwendungen sind hier aufgelistet.

*Hinweis : Um eine Anwendung zu öffnen, bewegen Sie den Mauszeiger über sie und klicken Sie auf sie, um sie zu öffnen.*

Zeigt Anwendungen an, die zur Laufzeit ausgeführt werden.

Zeigt Ihre Lieblingsanwendungen als Kacheln für einen schnellen und einfachen Zugriff an.

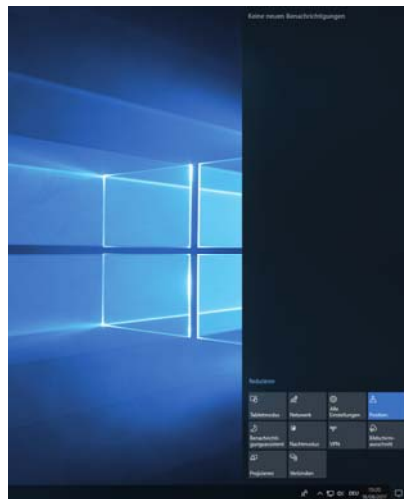
*Hinweis : Um ein Element als Kachel anzuzeigen, klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf und wählen Sie die Option «Pin to Start Menu». Um eine Kachel zu entfernen, klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf und wählen Sie die Option: «Vom Startmenü trennen».*



### Vorstellung des Aktionszentrums

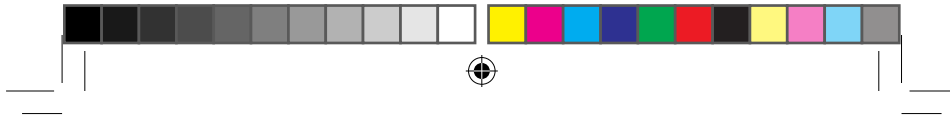
*Hinweis ; Die Benutzeroberfläche kann je nach Land, Modell oder Version von Windows® 10 variieren.*

Das Aktionszentrum fasst alle Benachrichtigungen aus Ihren Anwendungen zusammen. Der untere Teil bietet die wichtigsten Tastenkombinationen, die für die Einrichtung Ihres Geräts nützlich sind.






Um das Aktionszentrum zu öffnen, klicken Sie auf das Symbol  im Infobereich.





### Verbinden mit einem drahtlosen Wi-Fi-Netzwerk



Ihr Gerät ist mit einem Wi-Fi-Modul ausgestattet. Wenn Sie sich mit einem drahtlosen Wi-Fi-Netzwerk verbinden, können Sie auf das Internet zugreifen, Ihre E-Mails abrufen, Geräteaktualisierungen durchführen oder auf ein Heim- oder Firmennetzwerk zugreifen. Führen Sie zum Herstellen einer Verbindung die folgenden Schritte aus:

- > Klicken Sie auf das  oder  im Infobereich.
- > Wenn Wi-Fi nicht aktiviert ist, klicken Sie auf die Schaltfläche .
- > Wählen Sie Ihr drahtloses Netzwerk aus der Liste aus.
- > Klicken Sie auf «Verbinden». Wenn Ihr drahtloses Netzwerk einen Sicherheitsschlüssel benötigt, füllen Sie den Schlüssel aus, bevor Sie die Verbindung herstellen.

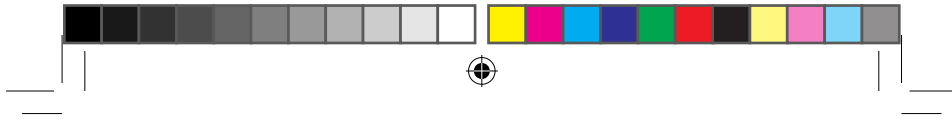


### Koppeln des Geräts mit einem Bluetooth-Gerät

Ihr Gerät ist mit einem Bluetooth-Modul ausgestattet. Mit diesem können Sie es mit einem Bluetooth-Gerät (Maus, tragbare Lautsprecher...) verbinden. Führen Sie zum Verbinden der beiden Geräte die folgenden Schritte aus:

- > Gehen Sie zum Startmenü  und wählen Sie Einstellungen.
- > Klicken Sie auf den Abschnitt «Geräte» und wählen Sie «Bluetooth und andere Geräte».
- > Wählen Sie die Option  "Bluetooth- oder anderes Gerät hinzufügen"
- > Lassen Sie sich vom Assistenten führen.





#### Aktivieren Sie den Flugzeugmodus.

Der Flugzeugmodus deaktiviert die drahtlose Wi-Fi- und Bluetooth-Verbindung.  
So aktivieren Sie den Flugzeugmodus :

> Klicken Sie auf das Symbol  oder  im Infobereich.

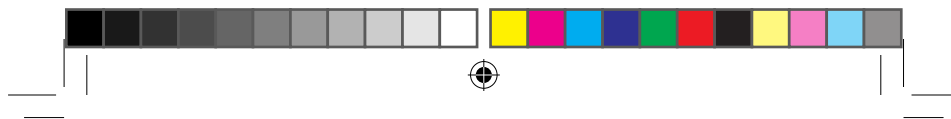
> Klicken Sie auf die Schaltfläche .

So deaktivieren Sie den Flugzeugmodus :

> Klicken Sie auf das Symbol  oder  im Infobereich.

> Klicken Sie auf die Schaltfläche .





## Systemwiederherstellung

### WARNUNG:

Machen Sie ein Backup Ihrer wichtigen Daten, bevor Sie diese Option ausführen.

Windows® 10 bietet mehrere Wiederherstellungsoptionen, um die werkseitige Konfiguration wiederherzustellen :

- Behalte meine Akten: Setzen Sie Ihr Gerät zurück, indem Sie Ihre persönlichen Dateien aufbewahren.

- Alle löschen: Stellt die werkseitige Konfiguration Ihres Geräts wieder her. Machen Sie ein Backup Ihrer wichtigen Daten, bevor Sie diese Option ausführen.

- Rückgängig machen auf die vorherige Version von Windows® 10: Verwenden Sie diese Option, wenn Sie nach dem System-Update Probleme mit Ihrem Gerät haben.

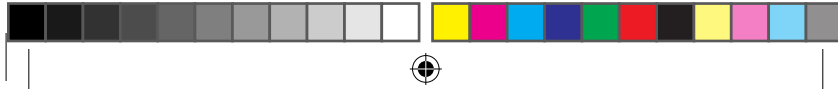
- Erweiterter Bootvorgang: Mit dieser Option können Sie von einem externen Gerät booten oder auf die Firmware-Einstellungen des Geräts zugreifen, die Windows-Boot-Einstellungen ändern oder Windows von einem Disk-Image wiederherstellen.

Um einen Wiederherstellungsvorgang durchzuführen, gehen Sie wie folgt vor:

> Gehen Sie zum Startmenü  und wählen Sie Einstellungen.

> Klicken Sie auf den Abschnitt «Update und Sicherheit» und wählen Sie «Wiederherstellung».

> Wählen Sie die auszuführende Wiederherstellungsoption aus.



# Windows 10

Discover more features on the Microsoft website :  
<https://support.microsoft.com/de-de/hub/4338813/windows-help?os=windows-10>

## Windows-Hilfe

Wählen Sie Ihr Produkt aus  
Windows 10

**Windows Update FAQ**  
Erfahren Sie, wie Windows Update Ihre Geräte auf dem neuesten Stand hält.  
[Holen Sie Ihr Gerät auf dem neuesten Stand.](#)

**Probleme von Speicherplatz unter Windows 10**  
Geben Sie Speicherplatz frei, damit Ihr PC stets auf dem neuesten Stand ist und reibungslos läuft.  
[Erfahren Sie, wie Sie Speicherplatz auf dem PC freigeben können.](#)

**Neuigkeiten in den aktuellen Updates**  
Sehen Sie sich diese neuen Funktionen an, die mit dem aktuellen Windows 10-Update hinzugefügt haben, einschließlich der neuen Features von dem Update KB.

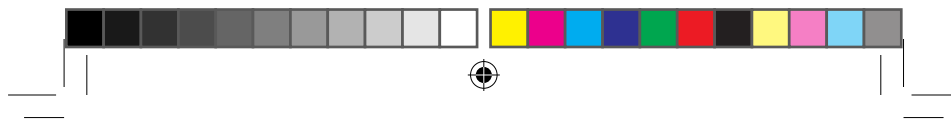
[Lernen Sie die Änderungen kennen.](#)

### Weiteren Support abrufen

**Microsoft Community**  
Stellen Sie Fragen, verfügen Sie Diskussionsrunden und helfen Sie die Wissen in der Microsoft Community Forum.  
[Community fragen.](#)

**Optionen für technischen Support**  
Erfahren Sie mehr über Supportpläne, um die notwendige Ausbildung Ihrer Windows- und Office-Software zu gewährleisten.  
[Einen Supportplan erwerben.](#)

**Wenden Sie sich an den Support.**  
Benötigen Sie Hilfe zu Ihrem Microsoft-Produkt? Wir helfen Ihnen die benötigten Unterstützung.  
[Support anfordern.](#)



## - FAQ -

### Ein schwarzer oder farbiger Punkt erscheint auf dem Bildschirm !

Dies hat keinen Einfluss auf die Leistung Ihres Geräts. Wenn das Problem weiterhin besteht, konsultieren Sie bitte die allgemeinen Garantiebedingungen und wenden Sie sich dann an den Thomson-Kundendienst.

### Das Touchpad funktioniert nicht !

Überprüfen Sie mit den Funktionstasten Fn + , ob das Touchpad korrekt aktiviert ist.

### Die Akkuladeanzeige leuchtet nicht !

Vergewissern Sie sich, dass das AC-Ladegerät ordnungsgemäß an eine Steckdose und den Netzanschluss des Geräts angeschlossen ist. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Thomson-Kundendienst.



### Wie kann man die Akkulaufzeit optimieren ?

Um die Akkulaufzeit zu optimieren, können Sie die Bildschirmhelligkeit anpassen, Wi-Fi und Bluetooth deaktivieren, wenn Sie es nicht verwenden, und Anwendungen schließen, die Sie nicht verwenden.





### Ich habe das Netzteil verloren !

Wenden Sie sich an den Thomson-Kundendienst.

### Der Akku funktioniert nicht mehr !

Wenden Sie sich an den Thomson-Kundendienst.

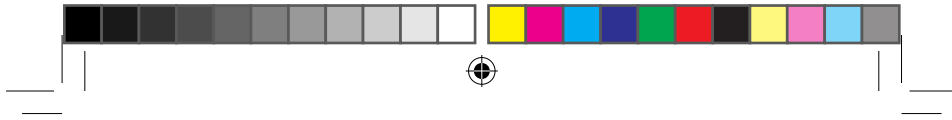
### Das Gerät gibt keinen Ton von sich!

Überprüfen Sie, ob der Ton nicht deaktiviert wurde, indem Sie die Funktionstaste Fn +  verwenden oder die Lautstärke mit der Funktionstaste Fn + . Achten Sie darauf, dass keine Kopfhörer an Ihr Gerät angeschlossen sind.

90 - DE

Benutzerhandbuch - Neo - 15.6"





**Wenn das Gerät startet, leuchtet die Stromanzeige auf, aber das Betriebssystem startet nicht !**

Zwingen Sie das Gerät zum Ausschalten, indem Sie den Netzschalter 10 Sekunden lang drücken und dann alle angeschlossenen USB-Geräte trennen. Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose mit dem Ladegerät an. Schalten Sie das Gerät ein.

Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Thomson-Kundendienst.

**Der Computer wacht nicht aus dem Ruhezustand auf !**

Verwenden Sie den Netzschalter, um den Standby-Modus zu verlassen. Überprüfen Sie, ob der Akkustand ausreichend ist, indem Sie das Gerät mit dem Ladegerät an eine Steckdose anschließen. Drücken Sie den Netzschalter erneut.



**Wo finde ich die Treiber für mein Thomson-Gerät ?**

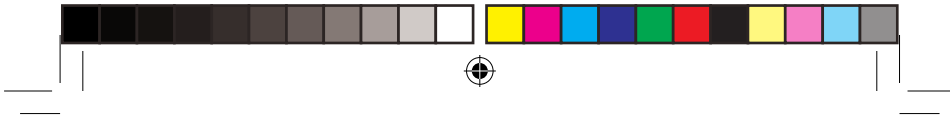


Die für die einwandfreie Funktion Ihres Gerätes erforderlichen Treiber befinden sich im folgenden Ordner:

**C:\WINDOWS\DRIVERS\**

Wir empfehlen, den gesamten Ordner auf einem externen Speichermedium (externe Festplatte, USB-Sticks, CD-R) zu sichern, um eine Kopie dieser Treiber aufzubewahren.





# **THOMSON**

Computing

[mythomson.com](http://mythomson.com)

