

GIGABYTE™

U2142

USER'S MANUAL

使 用 手 冊

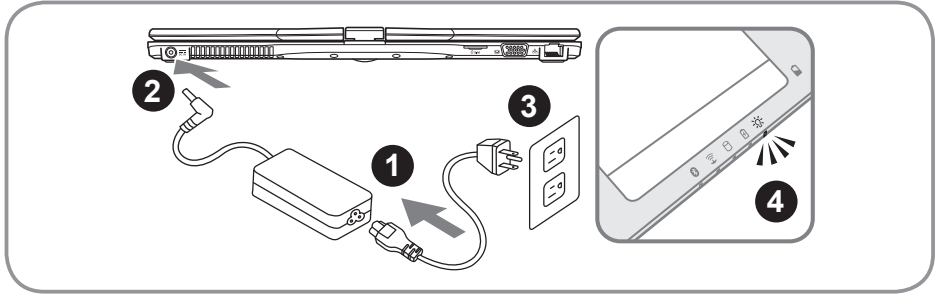
● Deutsch

V2.0

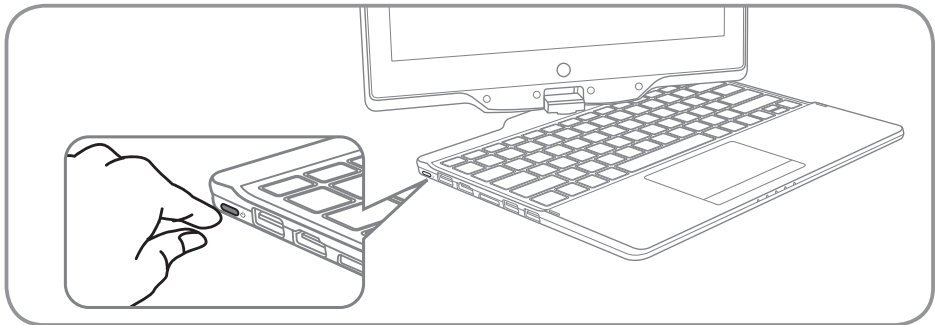
Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres GIGABYTE Notebooks.

Diese Anleitung erklärt die Inbetriebnahme Ihres Notebooks. Die Ausstattung des Notebooks kann je nach gekauftem Modell variieren. GIGABYTE behält sich das Recht vor Änderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen. Für genauere Informationen besuchen Sie bitte unsere Internetseite unter www.gigabyte.com

Erste Inbetriebnahme Ihres GIGABYTE Notebooks



- 1 Verbinden Sie das Stromkabel mit dem Netzteil.
- 2 Verbinden Sie das Netzteil mit dem Notebook.
- 3 Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
- 4 Wenn die Batterieanzeige leuchtet drücken sie den Einschaltknopf um das Notebook zu starten.



Einschalten des Notebooks

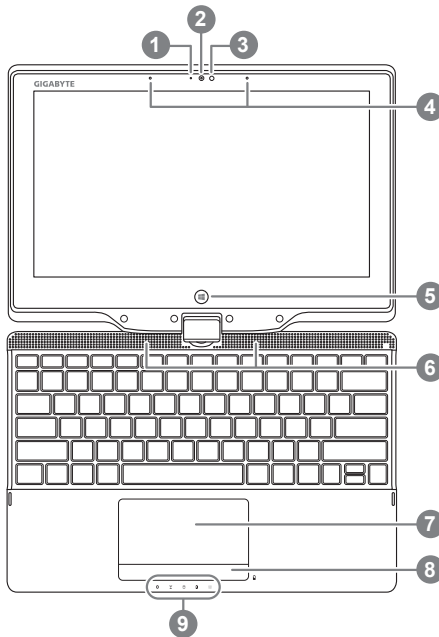
Wenn Sie das U2142 zum ersten Mal einschalten dürfen Sie das Notebook nicht ausschalten bis die Konfiguration des Betriebssystems abgeschlossen wurde. Bitte beachten Sie das die Lautstärkeregelung erst mit dem Abschluß der Windows® Einrichtung funktionsfähig ist.

Der erste Start Ihres U2142

Abhängig von Ihrer Systemkonfiguration werden Sie als erstes den Microsoft Windows® Boot Screen sehen. Folgen Sie den Anweisungen und Abfragen auf dem Bildschirm um die Konfiguration Ihres Windows® Betriebssystems abzuschließen.

Übersicht Ihres GIGABYTE Notebooks

Übersicht



- 1 Webcam Anzeige
- 2 Webcam
- 3 Lichtsensor
- 4 Mikrofon
- 5 Windows Taste (zum Wechseln zum und vom Metro Style) ❶

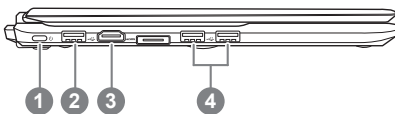
- 6 Lautsprecher
- 7 Touchpad
- 8 Batterieanzeige ❷
- 9 LED Anzeigen ❸

❶ zurück zum Windows 8 Style UI Modus.

❷ Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, drücken Sie die rechte Taste des Touchpads um die verbleibende Batterieleistung anzuzeigen.

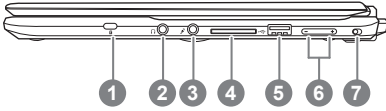
- ❸ Bluetooth Status Anzeige
- wirelose Lan Status Anzeige
- HDD Status Anzeige
- Akku Status Anzeige
- Stromversorgungsstatus

Ansicht von links



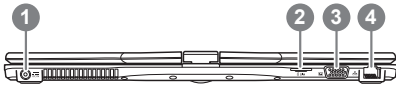
- 1 Einschaltknopf
- 2 USB Port
- 3 HDMI Port
- 4 USB Port x 2

Ansicht von rechts



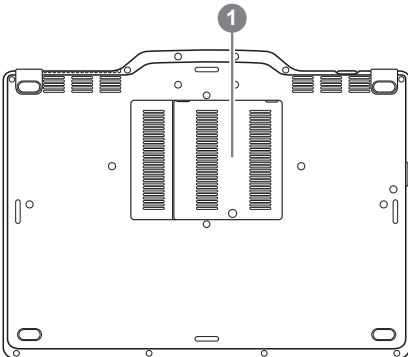
- 1 Kensington Lock
- 2 Kopfhöreranschluss
- 3 Mikrofonanschluss
- 4 2-in-1 card reader
- 5 USB Port
- 6 Lautstärkereger
- 7 Drehsperr

Ansicht von hinten



- 1 Stromeingangsbuchse
- 2 SIM-Kartensteckplatz
- 3 VGA-Anschluss
- 4 Netzwerkanschluss













Ansicht von unten



- 1 hinter diesem Fach befindet sich der RAM Speicher

Schnellasten

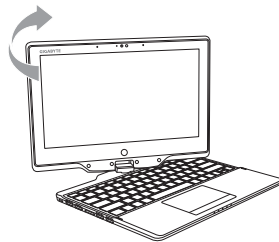
Das Notebook hat Hotkeys oder Tastatur Kombinationen für die meisten Funktionen wie Bildschirmhelligkeit und Lautstärke. Um einen Hotkey zu aktivieren halten Sie die <Fn> Taste gedrückt und drücken eine weitere Taste der Hotkey Kombination.

Hotkey	Funktion	Beschreibung
Fn+F1 	Ruhezustand	Versetzt den Computer in den Ruhezustand
Fn+F2 	Wireless LAN	Ein-/Ausschalten der Wireless LAN Funktion
Fn+F3 	Helligkeit verringern	Helligkeits des Bildschirms verringern
Fn+F4 	Helligkeit erhöhen	Helligkeits des Bildschirms erhöhen
Fn+F5 	Ausgabebildschirm wechseln	Wechselt zwischem dem Notebookbildschirm, Externen Monitorausgang oder der Möglichkeit beide gleichzeitig zu bereiben.
Fn+F6 	Bildschirm	Schaltet dem Bildschirm an oder aus.
Fn+F7 	Lautsprecher	Schaltet die Lautsprecher an oder aus.
Fn+F8 	Lautstärke vermindern	Vermindert die Lautstärke der Lautsprecher
Fn+F9 	Lautstärke erhöhen	Erhöht die Lautstärke der Lautsprecher
Fn+F10 	Touchpad	Schaltet das Touchpad an oder aus.
Fn+F11 	Bluetooth	Schaltet die Bluetooth Funktion an oder aus.
Fn+F12 	Webcam	Schaltet die Webcam an oder aus.

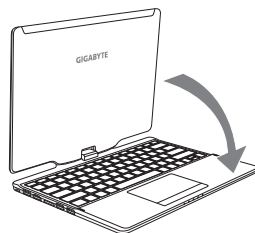
Das U2142 als Tablet PC benutzen

Das Display des U2142 lässt sich wie ein Tablet PC verwenden. Führen Sie folgende Schritte durch:

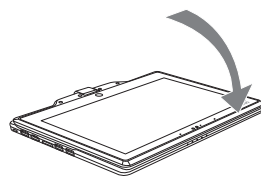
1. Klappen Sie das Display des U2142 auf.
2. In der Mitte oberhalb des Keyboards befindet sich das Drehgelenk welches das Display mit dem Gehäuse verbindet. Hier finden Sie eine Kennzeichnung.
3. Drehen Sie das Display im Uhrzeigersinn um 180 Grad.



4. Schwenken Sie das umgedrehte Display nun auf die Tastatur bis diese verdeckt ist. Benutzen Sie den Eingabestift oder Ihren Finger um das U2142 als Tablet PC zu benutzen.



5. Wenn Sie fertig sind klappen Sie das Display um 90 Grad nach oben und drehen das Display im Uhrzeigersinn wieder in die ursprüngliche Position.



Achtung :

Das Display kann nur im Uhrzeigersinn um 180 Grad gedreht werden. Vergewissern Sie sich, dass Sie das Display nur in die angegebene Richtung drehen. Andernfalls kann es zu erheblichen Beschädigungen des U2142 kommen.

Anleitung zur Systemwiederherstellung

System Wiederherstellung

Das Notebook hat eine versteckte Partition mit einer Kopie des Betriebssystems. Sollten Sie Probleme mit dem Betriebssystem haben können Sie jederzeit das Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen.



Bitte beachten

- Falls die Festplatte gewechselt wurde oder die Partition gelöscht wurde ist die Wiederherstellungsoption nicht mehr verfügbar und das Gerät muß neu installiert werden.
- Die Wiederherstellungsfunktion ist nur verfügbar wenn bereits bei der Auslieferung ein Betriebssystem installiert ist. Geräte ohne Betriebssystem haben keine Wiederherstellungsfunktion.

Systemwiederherstellung starten

Die Systemwiederherstellung ist bereits vorinstalliert wenn das Gerät ausgeliefert wird. Im Auswahlmenü können Sie die Systemwiederherstellung starten und das Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen.

In der Kurzanleitung finden Sie alle nötigen Informationen um Ihr System wiederherzustellen.



Achtung

Der PC ist jetzt betriebsbereit. Stellen Sie sicher das Ihr PC am Stromnetz ist. Der Vorgang wird einige Minuten dauern.

Windows 8 Systemwiederherstellung

1

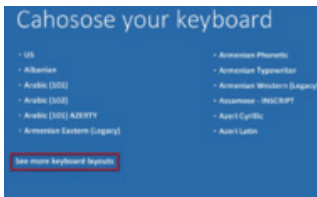
Schalten Sie das Gerät aus und starten Sie es neu.

2



Während das Notebook startet halten Sie die F9 Taste gedrückt um das Programm zu starten.

3



Wählen Sie Ihre Tastaturbelegung.

Sie können den Punkt „See more keyboard layouts“ Auswählen um die verschiedene Sprachen auszuwählen.

4



Wählen Sie „Troubleshoot“ um die Wiederherstellung zu starten. (Sie können auch „Continue“ auswählen um die Wiederherstellung zu beenden und Windows 8 zu starten um zum Beispiel ein Backup zu erstellen)



Es gibt 2 Auswahlmöglichkeiten im Wiederherstellungsmenü

- **Refresh your PC - PC auffrischen sie**
können Ihr Notebook auffrischen um die Systemstabilität zu verbessern ohne Ihre Daten zu verlieren.
- **Reset your PC - PC auf**
Werkseinstellung zurücksetzen Wenn Sie alle Dateien löschen wollen können Sie Ihren PC komplett zurücksetzen.

5



■ Refresh your PC - Wählen Sie „Refresh your PC“

[Wählen Sie „Next“] > [Wählen Sie ein Betriebssystem] > [Wählen Sie „Windows 8“] > [Wählen Sie „Refresh für die Wiederherstellungsfunktion]



Folgendes wird ausgeführt

- Ihre Dateien und persönlichen Einstellungen werden nicht verändert
- Ihre PC Einstellungen werden auf Werkseinstellungen gesetzt
- Apps aus dem Windows Store bleiben erhalten
- Apps die von Datenträgern oder Webseiten installiert wurden werden entfernt
- Eine Liste der gelöschten Apps wird auf Ihrem Desktop gespeichert



■ Reset your PC - Ihren PC auf Werkszustand setzen

[Wählen Sie „Next“] > [Wählen Sie ein Betriebssystem] > [Wählen Sie „Windows 8“] > [Wollen Sie Ihr Laufwerk vollständig löschen ? Wenn Sie Ihre Daten löschen möchten können Sie auch das Laufwerk löschen. Ihre Daten können dann nicht ohne weiteres wiederhergestellt werden. Dies ist sicherer, dauert aber auch etwas länger.]

▶ Just remove my files - Nur Ihre Daten löschen

Nur persönliche Daten werden gelöscht aber die Computer Einstellungen werden beibehalten.

▶ Fully clean the drive - Das gesamte Laufwerk löschen

Das Laufwerk wird auf Werkseinstellungen zurückgesetzt > [Wählen Sie „Reset“ um die Wiederherstellung auszuführen.]



folgendes wird ausgeführt

- Alle persönlichen Daten und Programme werden gelöscht.
- Ihr PC Einstellung werden auf Werkszustand gesetzt.

Bemerkung



Advanced options - Erweiterte Optionen



System Restore - System Wiederherstellung

Wählen Sie einen Wiederherstellungspunkt von Windows der auf Ihrem PC gespeichert ist



System Image Recovery - System Wiederherstellung per Image

Windows von einem bestimmten Image File wiederherstellen



Automatic Repair - Automatische Reperatur

Beheben Sie Probleme beim Start von Windows



Command Prompt - Kommandozeile

Nutzen Sie die Windows Kommandozeile zur Fehlerbehebung



UEFI Firmware Settings - UEFI Firmware Einstellungen

Änderung der UEFI Firmware Einstellungen

Anhang

■ **Garantie & Service :**

Garantie- und Serviceinformationen finden Sie auf der Garantiekarte oder der GIGABYTE Internetseite :

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/technical-support.aspx>

■ **Häufig gestellte Fragen :**

Häufig gestellte Fragen zum Produkt finden Sie unter folgendem Link :

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx>