

S10

USER'S MANUAL 使 手 ∰ 用

Deutsch

V2.0



BC

Vielen Dank für den Kauf eines GIGABYTE Slate-PCs!

Diese Anleitung unterstützt Sie bei Ihren ersten Schritten mit Ihrem neuen Slate PC. Die tatsächliche Konfiguration und Ausstattung hängt vom jeweiligen Modell ab. GIGABYTE behält sich das Recht vor, Änderungen ohne Vorankündigung vorzunehmen.Detailliertere Informationen finden Sie auf unseren Internetseiten: www.gigabyte.com

GIGABYTE Slate PC zum ersten Mal benutzen



- 1 Verbinden Sie das Stromkabel mit dem Netzteil.
- 2 Verbinden Sie das Netzteil mit dem Slate PC.
- 3 Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
- 4 Wenn die Batterie LED leuchtet, drücken Sie den Power Button, um den Slate PC einzuschalten.

IÜbersicht Ihres GIGABYTE Slate PC

Übersicht







Ansicht von oben



Tipps: Durch Drücken der Taste für Lautstärke "-" seitlich an Tablet PC, lässt sich der Status von Akku beim Zustand des Ausschaltens zeigen.



Ansicht von rechts



Ansicht von unten



1 Anschlüsse für Dockingstation und externe Stromversorgung



Achtung:

Entfernen Sie NICHT den eingebauten Lithium-Akku. Für jegliche Wartung kontaktieren Sie Ihre von GIGABYTE authorisierte Service-Stelle.

GIGABYTE Smart Manager

Sie können den GIGABYTE Smart Manager durch Doppelklick auf das Verknüpfungssymbol auf dem Desktop aktivieren, falls das von Ihnen erworbene Gerät über ein integriertes Betriebssystem verfügt. GIGABYTE Smart Manager ist eine symbolbasierte Oberfläche, mit der Sie intuitiv auf allgemeine Systemeinstellungen sowie exklusive GIGABYTE-Dienstprogramme zugreifen können. Bitte achten Sie darauf, dass Oberfläche Symbole, Dienstprogramme und Softwareversionen des GIGABYTE Smart Manager je nach erworbenem Modell variieren können. Bitte bedienen Sie GIGABYTE Smart Manager entsprechend der standardmäßig integrierten Version.

GIGABYTE-Treiberaktualisierungsprogramm

Sie können Gerätetreiber durch Doppelklick auf das Verknüpfungssymbol auf dem Desktop online suchen und aktualisieren, falls das von Ihnen erworbene Gerät über ein integriertes Betriebssystem verfügt. Das GIGABYTE-Treiberaktualisierungsprogramm kann aktuellste Treiber suchen und automatisch herunterladen. Anwender erfahren über die Treiberversion am Gerät oder online, ob die Treiber aktualisiert werden müssen.

■ GIGABYTE BIOS Setup Utility

Drücken Sie zum Starten des Betriebssystems kurz die Ein-/Austaste. Mit "+" rufen Sie das GIGABYTE BIOS Setup auf. Zur Einrichtung von BIOS-Funktionen im BIOS Setup sollten Sie eine USB-Tastatur verwenden.



wiederhergestellt • Die Wiederherstellung dauert etwa 30 Minuten (Die Zeit kann je nach Modell Ihres

USB-Datenträgers variieren)

6

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 Partiotion 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 bereitsvorinstalliert 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 betriebsbeteit Stellen Sie sicher das Ihr PC am Stromnetz ist. Der Vorgang wird einige Minuten dauern.

Windows 8 Systemwiederherstellung

Schalten Sie das Gerät aus und starten Sie es neu.



Drücken Sie zum Starten des Betriebssystems kurz die Ein-/Austaste. Mit "-" rufen Sie GIGABYTE System Recovery auf. Bedienen Sie GIGABYTE Smart Recovery mit der Richtungstaste.

Wählen Sie Ihre Tastaturbelegung.

Sie können den Punkt "See more keyboard layouts" anwählen um die verschiedene Sprachen auszuwählen.



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 verbessen ohne Ihre Daten zu verlieren.
 - Reset your PC PC auf Werkseinstellungen zurücksetzen Wenn Sie alle Dateien löschen wollen können Sie Ihren PC komplett zurücksetzen.



Refresh your PC - Wählen Sie "Refresh your PC"

[Wählen Sie "Next"] > [Wählen Sie ein Betriebssystem] > [Wählen Sie "Windows 8"] > [Wählen Sie "Refresh für die Wiederherstellungsgunktion]

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 gesammte 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.



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



Schalten Sie das Gerät aus und starten Sie es neu.



Drücken Sie zum Starten des Betriebssystems kurz die Ein-/Austaste. Mit "-" rufen Sie GIGABYTE System Recovery auf. Bedienen Sie GIGABYTE Smart Recovery mit der Richtungstaste.



Wählen Sie "Troubleshoot" um die Wiederherstellung zu starten. (Sie können auch "Continue" auswählen um die Wiederherstellung zu beenden und Windows 8.1 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 verbessen ohne Ihre Daten zu verlieren.
- Reset your PC PC auf Werkseinstellungen zurücksetzen Wenn Sie alle Dateien löschen wollen können Sie Ihren PC komplett zurücksetzen.



Refresh your PC - Wählen Sie "Refresh your PC"

Wählen Sie ein Konto, um fortzufahren.



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 Just remove my files - Nur Ihre Daten löschen

Nur persönliche Daten werden gelöscht aber die Computer Einstellungen

werden beibehalten.

Fully clean the drive - Das gesammte 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.



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



Startup Settings Ändern Sie Windows Startup Verhalten

Anhang

Garantie und Kundendienst :

Garantie- und Kundendiensthinweise sowie weitere Informationen finden Sie auf der Garantiekarte oder den GIGABYTE-Kundendienstseiten: http://www.gigabyte.com/support-downloads/technical-support.aspx

Häufig gestellte Fragen:

Häufig gestellte Fragen finden Sie hier: http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx