

User Manual



TITANWOLF

TITANWOLF
MECHANICAL KEYBOARD
Mod.-Nr.: 303209/2018013DG044



Inhaltsverzeichnis

1. Lieferumfang	3
2. Spezifikationen	3
3. Systemanforderungen	3
4. Installation.....	3
5. LED-Hintergrundbeleuchtung.....	4
6. Benutzerdefinierter-Beleuchtungsmodus	4
7. Multifunktionstasten.....	5
8. Sicherheitshinweise und Haftungsausschluss	6
9. Entsorgungshinweise.....	7





Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von TITANWOLF entschieden haben. Damit Sie auch lange Freude mit dem erworbenen Gerät haben, lesen Sie sich bitte die nachfolgende Kurzanleitung aufmerksam durch.

1 Lieferumfang

- TITANWOLF mechanische Gaming-Tastatur
- Bedienungsanleitung
- Tasten-Werkzeug

2 Spezifikationen

- Perfekt abgestimmt auf die Bedürfnisse von Gamern
- Mechanische Tasten sorgen für präzises Gaming und ein intensives Spielerlebnis
- 105 Tasten, 18 Lichtmodi, RGB LED-Beleuchtung
- Fach für Tasten-Werkzeug auf der Rückseite des Gerätes

3 Systemanforderungen

- Betriebssystem: Microsoft® Windows® 10 (32/64bit), Windows® 8.1, Windows® 8 (32/64bit), Windows® 7 (32/64bit), Windows® Vista (32/64bit), Windows® XP (32/64bit), Linux

4 Installation

Verbinden Sie das Gerät mit einem freien USB-Port an Ihrem Computer.

Die von Ihnen erworbene Gaming-Tastatur von TITANWOLF benötigt dank Plug&Play keine separate Treiberinstallation. Mithilfe des Tasten-Werkzeugs haben Sie die Möglichkeit, die Tastenkappen ganz leicht auszutauschen oder zu entnehmen.



5 LED-Hintergrundbeleuchtung

Die Gaming-Tastatur verfügt über eine RGB Hintergrundbeleuchtung mit verschiedenen Beleuchtungsmodi, die mit der FN-Taste in Kombination mit den Tasten: „Einfüg“, „Pos1“, „Bild hoch“, „Entf“, „Ende“, „Bild runter“ gewechselt werden können. Hinter jeder Taste befinden sich je 3x Beleuchtungsmodi. Über die Tasten FN + Pfeiltasten (hoch/runter) lässt sich der Helligkeitsgrad regeln. Wenn Sie die Tasten FN + Pfeiltaste nach rechts drücken, können Sie die Farbe der Beleuchtung anpassen. Drücken Sie die FN + Pfeiltaste nach links, um die Richtung der Beleuchtung zu wechseln. Die Tasten FN + „ß“ und FN + „“ ermöglichen, die Geschwindigkeit der Hintergrundbeleuchtung in den verschiedenen Modi umzustellen.



Hinweis! Die Tastenkombinationen können mehrfach gedrückt werden, um den gewünschten Modus zu aktivieren.

6 Benutzerdefinierter Beleuchtungsmodus

Die Tastatur besitzt zehn spezielle Beleuchtungsmodi. Fünf von diesen Beleuchtungsmodi sind werksseitig voreingestellt und lassen sich durch die Tastenkombination „FN“ + „1, 2, 3,4 oder 5“ aktivieren. Die restlichen fünf Beleuchtungsmodi können individuell eingestellt werden. Wählen Sie einen der benutzerdefinierten Beleuchtungsmodi auf, indem Sie die Tastenkombination „FN“ + „6, 7, 8, 9 oder 0“ drücken. Drücken Sie nun die Tasten „FN“ + „^“, um in den Definier-Modus zu gelangen. Drücken Sie die entsprechende Taste, die Sie beleuchtet haben wollen. Stellen Sie sicher, dass Sie vor dem Vorgang die richtige Farbe ausgewählt haben. Die Farbe passen Sie mit Drücken der Tasten „FN“ + „Pfeiltaste nach rechts“ an.



7 Multifunktionsstasten

Tastenkombination	Funktion
F1 	Arbeitsplatz öffnen
F2 	Home
F3 	Taschenrechner
F4 	Musikplayer
F5 	vorheriger Titel
F6 	nächster Titel
F7 	Play/Pause
F8 	Stop
F9 	Stummschalten
F10 	Lautstärke verringern
F11 	Lautstärke erhöhen
Pause Unbr 	Umschalten zwischen 6-Key Rollover und N-Key Rollover
FN + Windowstaste	Windows-Taste sperren
FN + W	Wechsel zwischen Pfeiltasten und WASD
FN+ESC+F1,F3,F5	Zurücksetzen auf Werkseinstellungen

Durch drücken der FN-Taste und der jeweiligen Multifunktionsstaste können Sie entsprechende Funktionen ausführen.



ACHTUNG!

8 Sicherheitshinweise und Haftungsausschluss

Versuchen Sie nie das Gerät zu öffnen, um Reparaturen oder Umbauten vorzunehmen. Vermeiden Sie Kontakt zu den Netzspannungen. Schließen Sie das Produkt nicht kurz. Das Gerät ist nicht wasserdicht, bitte verwenden Sie es nur im Trockenen. Schützen Sie es vor hoher Luftfeuchtigkeit, Wasser und Schnee. Halten Sie das Gerät von hohen Temperaturen fern.

Setzen Sie das Gerät keinen plötzlichen Temperaturwechseln oder starken Vibrationen aus, da dies die Elektronikteile beschädigen könnte. Prüfen Sie vor der Verwendung das Gerät auf Beschädigungen. Das Gerät sollte nicht benutzt werden, wenn es einen Stoß abbekommen hat oder in sonstiger Form beschädigt wurde. Beachten Sie bitte die nationalen Bestimmungen und Beschränkungen. Nutzen Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als die, die in der Anleitung beschrieben sind. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern oder geistig beeinträchtigten Personen auf. Jede Reparatur oder Veränderung am Gerät, die nicht vom ursprünglichen Lieferanten durchgeführt wird, führt zum Erlöschen der Gewährleistungs- bzw. Garantieansprüche. Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die diese Anleitung gelesen und verstanden haben. Die Gerätespezifikationen können sich ändern, ohne dass vorher gesondert darauf hingewiesen wurde.



9 Entsorgungshinweise

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



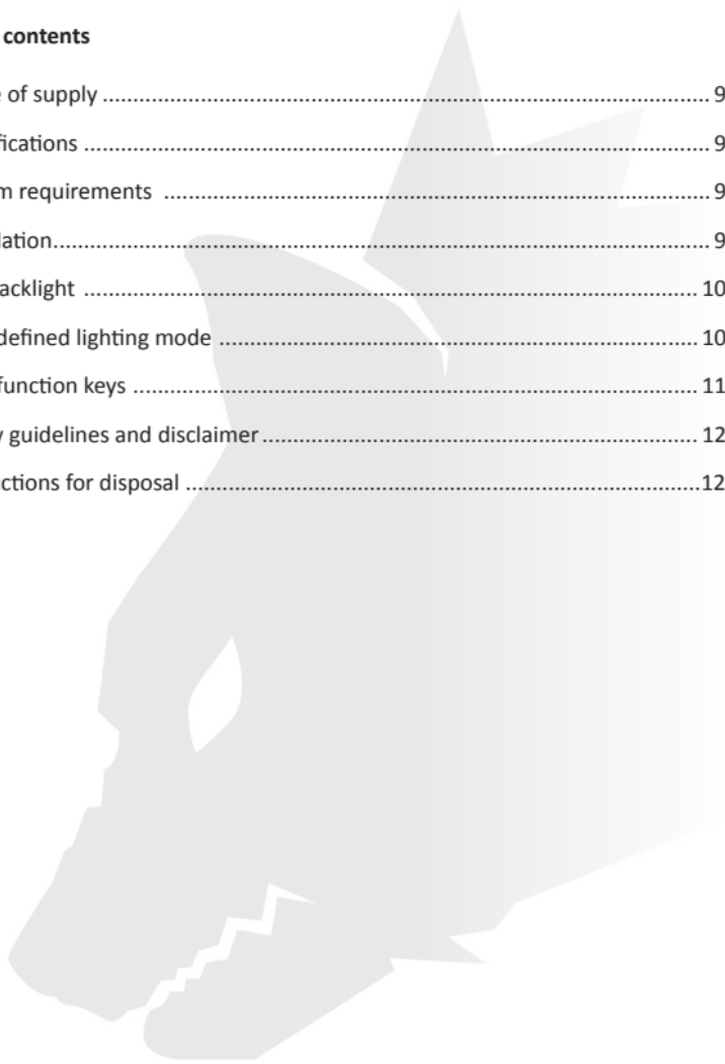
WEEE Richtlinie: 2012/19/EU
WEEE Register-Nr: DE 67896761

Hiermit erklärt die Firma WD Plus GmbH, dass sich das Gerät 303209/2018013DG044 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen befindet. Eine vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie unter: WD Plus GmbH, Wohlenbergstraße 16, 30179 Hannover



Table of contents

1. Scope of supply	9
2. Specifications	9
3. System requirements	9
4. Installation.....	9
5. LED Backlight	10
6. User-defined lighting mode	10
7. Multifunction keys	11
8. Safety guidelines and disclaimer	12
9. Instructions for disposal	12





Thank you for choosing a TITANWOLF product. Please read the following user manual carefully so as to be able to get the most from the product you have purchased.

1 Scope of supply

- TITANWOLF mechanical gaming keyboard
- User manual
- Key tool

2 Specifications

- Perfectly tailored to the needs of gamers
- Mechanical keys ensure precise gaming and a thrilling gaming experience
- 105 keys, 18 light modes, RGB LED lighting
- Compartment for key tool at the back of the device

3 System requirements

- Operating system: Microsoft® Windows® 10 (32/64bit), Windows® 8.1, Windows® 8 (32/64bit), Windows® 7 (32/64bit), Windows® Vista (32/64bit), Windows® XP (32/64bit), Linux

4 Installation

Connect the device to a free USB port on your computer.

The TITANWOLF gaming keyboard that you have purchased does not require any separate driver installation thanks to plug&play. With the key tool, you have the option of easily interchanging or removing the key caps.



5 LED backlight

The gaming keyboard has a RGB backlight with different lighting modes, which can be changed using the FN key in combination with the keys: "Insert", "Home", "Page Up", "Delete", "End", "Page Down". Each key has 3 lighting modes respectively. The brightness level can be adjusted using the FN + arrow keys (up/down). By pressing the FN + right arrow key, you can adjust the colour of the light. Press the FN + left arrow key to change the direction of the light. The keys FN + "B" and FN + "" allow you to change the speed of the backlight in the different modes.



Note! The key combinations can be pressed several times to activate the desired mode.

6 User-defined lighting mode

The keyboard has ten special lighting modes. Five of these lighting modes are preset at the factory and can be enabled using the key combination "FN" + "1, 2, 3, 4, or 5". The remaining five lighting modes can be configured individually. Select one of the user defined lighting modes by pressing "FN" + "6, 7, 8, 9 or 0". Now press the keys "FN" + "^" to access the define mode. Press the corresponding key that you want to illuminate. Ensure that you have selected the correct colour before doing so. The colour can be adjusted by pressing the keys "FN" + "right arrow key".



7 Multifunction keys

Key combination	Function
F1 	Open desktop
F2 	Home
F3 	Pocket Calculator
F4 	Music player
F5 	Previous track
F6 	Next track
F7 	Play/Pause
F8 	Stop
F9 	Mute
F10 	Decrease the volume
F11 	Increase the volume
	Toggle between 6-key rollover and N-Key rollover
FN + Windows key	Lock Windows key
FN + W	Toggle between arrow keys and WASD
FN+ESC+F1,F3,F5	Reset to factory settings

By pressing the FN key and the respective multi-function key, you can run the corresponding functions.



PLEASE NOTE!



8 Safety instructions and liability disclaimer

Never try to open the device to carry out repairs or conversions. Avoid contact with mains voltages. Do not short-circuit the product. The device is not certified for use in the open air; only use it in dry conditions. Protect it from high humidity, water and snow. Keep it away from high temperatures. Do not subject the device to sudden changes in temperature or heavy vibration as this might damage electronic components. Examine the device for damage before using it. The unit should not be used if it has received an impact or has been damaged in any other way. Please observe national regulations and restrictions. Do not use the device for purposes other than those described in the instructions. This product is not a toy. Keep it out of the reach of children or mentally impaired persons. Any repair or alteration to the device not carried out by the original supplier, will invalidate the warranty or guarantee. The product may only be used by persons who have read and understood these instructions. The device specifications may change without any separate prior notice to this effect.



9 Disposal instructions

Electrical and electronic devices may only be disposed of in accordance with the European WEEE Directive and not with household rubbish. Components must be disposed of or recycled separately as dangerous, toxic elements can inflict sustained damage on the environment if they are disposed of incorrectly. As a consumer, you are bound by the Electrical and Electronic Devices Act (ElektroG) to return electrical and electronic goods free of charge at the end of their useful life to the manufacturer, the place of purchase or to specially set up, public collection points. The details in each case are governed by national law. The symbol on the product, the operating instructions and/or the packaging refers to these regulations. By separating materials in this way, recycling and disposing of old devices, you are making an important contribution towards protecting our environment.



WEEE guideline: 2012/19/EU
WEEE register number: DE 67896761

WD Plus GmbH, herewith declares that this product 303209/2018013DG044 conforms to the principle requirements and other relevant stipulations. The complete Declaration of Conformity can be obtained from: WD Plus GmbH, Wohlenbergstraße 16, 30179 Hanover



Titanwolf.Gaming



Titanwolf_DE