

## Warnung!

Machen Sie sich bitte mit der nachfolgend enthaltenen Bedienungsanleitung vertraut, da sie wichtige Informationen über die sichere Installation und Nutzung des Geräts enthält.

Es dürfen keine Personen zur Bedienung des Geräts zugelassen werden, die sich nicht mit der Bedienungsanleitung vertraut gemacht haben. Die Anleitung ist für zukünftige Zwecke aufzubewahren. Das Gerät ist ausschließlich zu den in der vorliegenden Bedienungsanleitung festgelegten Zwecken zu verwenden.

Das Gerät ist vor der Verwendung auszupacken. Nach der Entfernung der Verpackung ist sicherzustellen, dass das Gerät sich in einwandfreiem Zustand befindet.

Wenn das Produkt Mängel aufweist, sollte es nicht verwendet werden, bis es nicht repariert worden ist.

Das Produkt dient dem häuslichen und kommerziellen Gebrauch und darf nicht entgegen seinem Verwendungszweck benutzt werden.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aus der mangelnden Befolgung der in der Anleitung enthaltenen Richtlinien folgen, daher empfehlen wir, gemäß den oben genannten Sicherheitsrichtlinien bzgl. Arbeit, Bedienung und Wartung des Geräts vorzugehen. Auf diese Weise gewähren Sie sich selbst Sicherheit und vermeiden Schäden am Gerät.

Weder Hersteller noch Lieferant haften für Verluste oder Schäden, die durch das Gerät verursacht werden, einschließlich wirtschaftlicher und immaterieller Schäden, Gewinn- und Einkommensverlusten, Datenverlusten und persönlichen Verlusten während der Benutzung des Produkts, oder sonstigen damit verbundenen Produkten, - indirekt, zufällig oder aus dem Verlust bzw. Schaden folgend. Obige Bestimmung ist gültig, ohne Rücksicht darauf, ob der Verlust oder Schaden sich bezieht auf:

1. Verschlechterung der Qualität oder mangelnde Funktion des Produkts bzw. damit verbundener Produkte aufgrund des Schadens, sowie auf mangelnde Verfügbarkeit des zur Reparatur abgegebenen Produkts, was einen Stillstand, Zeitverlust des Benutzers oder Unterbrechung in der Geschäftstätigkeit verursachen könnte;
2. Falsche Ergebnisse beim Betrieb des Produkts oder der damit verbundenen Produkte;
3. Dies bezieht sich auf Verluste und Schäden gemäß beliebiger Strafrechtstheorie, einschließlich der Vernachlässigung und anderen Schäden, dem Vertragsabbruch, ausdrücklicher oder angenommener Garantie sowie strikten Haftung (selbst wenn der Hersteller oder Lieferant über die Möglichkeit des Auftretens dieser Schäden in Kenntnis gesetzt worden ist).

### Sicherheitsmaßnahmen:

Besondere Beachtung wurde beim Entwerfen den Qualitätsstandards des Geräts gewidmet, da der wichtigste Faktor die Gewährleistung einer sicheren Nutzung ist.

Das Gerät ist vor dem Kontakt mit ätzenden sowie Flecken verursachenden und klebrigen Flüssigkeiten zu schützen.

Das Gerät wurde so entworfen, dass es im Fall der Wiederherstellung der Stromversorgung nach einer Unterbrechung der Netzversorgung seine Funktionen wieder aufnimmt.

Das Gerät ist vor dem Transport auszuschalten.

Vor dem Anschluss des Geräts an die Netzspannung ist zu überprüfen, dass die zugeführte Spannung der in der Bedienungsanleitung genannten Netzspannung entspricht.

**Achtung! Wir empfehlen die Anwendung von Sicherungen zum zusätzlichen Schutz des Geräts vor der unbeabsichtigten Aussetzung des Geräts gegenüber höheren Spannungen als die Netzspannung. Durch eine solche Verabreichung höherer Spannungen als in der Anleitungen vorgesehene verursachte Schäden unterliegen keiner Garantie-Reparatur.**

### Korrekte Entsorgung des Produkts:

Die Kennzeichnung mit durchgestrichenem Mülleimer gibt an, dass das Produkt in der gesamten EU nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um eine eventuelle Gefahr für die Umwelt oder Gesundheit zu vermeiden, die durch unkontrollierte Abfalllagerung verursacht werden könnte, ist diese Produkt dem Recycling zu übergeben, wodurch gleichzeitig eine ausgewogene Nutzung der natürlichen Ressourcen gefördert wird.

Um ein verbrauchtes Produkt zurückzugeben, ist das Abhol- und Lagersystem für diesen Gerätetyp zu nutzen, oder der Händler, bei dem dieses gekauft wurde, zu kontaktieren. Diese wird dann einem umweltfreundlichem Recycling unterzogen.

Das Gerät darf im Fall von Schäden am Netzkabel oder Stecker nicht verwendet werden, wenn es nicht korrekt funktioniert oder es beschädigt ist bzw. heruntergefallen ist. Das beschädigte Netzkabel bzw. der Stecker müssen vom Hersteller, dem Personal der Servicestelle bzw. einer Person mit entsprechenden Berechtigungen gegen neue Teile ausgetauscht werden, um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden. Aus Sicherheitsgründen raten wir von der Reparatur des Geräts im eigenen Umfang ab.

Das Gerät ist nicht für die Bedienung durch Personen (darunter Kinder) mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder psychischer Leistungsfähigkeit bestimmt, sowie durch Personen, die keine Erfahrung oder Kenntnisse mit der Bedienung solcher Geräte besitzen, es sei denn, die Verwendung findet unter der Aufsicht einer für die Sicherheit haftenden Person bzw. gemäß den von einer solchen Person übermittelten Bedienungshinweisen statt.

Niemals die Stecker mit feuchten Händen berühren! Um den Stecker aus der Steckdose zu nehmen, ist der Stecker und niemals das Kabel zu ziehen.

Das Gerät darf ausschließlich zu seinem in vorliegender Anleitung beschriebenen Verwendungszweck genutzt werden. Die Anwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller empfohlen wurde, kann zu Bränden, Stromschlägen oder Körperverletzungen führen.

Das Symbol eines Blitzes innerhalb eines gleichseitigen Dreiecks bedeutet die Gegenwart von gefährlicher Spannung, die sich unterhalb des Gerätegehäuses befindet. Dieses kann möglicherweise eine Gefahr für Gesundheit und Leben des Benutzers darstellen.

Intelligenter elektrischer Schalter Wi-Fi, mit dem SWITCHBOX-T-PRO/BLEBOX angeschlossene Geräte über einen physischen Schalter, einen Webbrowser, eine externe BleBox µWiFi-Steuerung oder die mobile Anwendung wBox gesteuert werden können. Das Gerät verfügt über eine integrierte Tastatur mit 3 Tasten zur direkten Steuerung der angeschlossenen Geräte. Um mit voller Funktionalität zu arbeiten, benötigt das Gerät einen Anschluss an das Heimnetzwerk Wi-Fi. Die Steuerung der Geräte BleBox über die Cloud erfordert zusätzlich eine Verbindung des Heimnetzwerks mit dem Internet sowie die Aktivierung der Funktion "Fernzugriff" in der Gerätekonfiguration.

Neben der direkten Steuerung, besitzt das Gerät die Möglichkeit der Programmierung des Ein- und Ausschalt-Zeitplans sowie der Verknüpfung mit verschiedenen Systemereignissen. Die Sprachkontrolle ermöglicht die Steuerung des Geräts über Sprachbefehle von Amazon Alexa oder Google-Assistent (erforderlicher Internetzugang).

**Achtung!** Das Gerät kann mit monostabilen (momentanen Schaltern), bistabilen und Wechselschaltern betrieben werden. Abhängig von den verwendeten Schaltern muss der Aktionsaufruf für jedes Gerät entsprechend konfiguriert werden.



Anwendung:	Ein- und Ausschalten von Geräten
Nennspannung:	230 V AC
Maximale Gesamtbelastung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 x 3680 W (Resistenzbelastung) - AC,</li> <li>• 3 x 500 W (induktive oder kapazitative Belastung) - AC,</li> <li>• 3 x 380 W - DC</li> </ul>
Gesamt-Maximalstrom:	3 x 16 A
Zahl der Eingänge:	3
Zahl der Ausgänge:	3
Anschlusstyp:	Schraubklemmen
Drahtloskommunikation:	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g
Zugriff vom Mobiltelefon:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kostenlose App <a href="#">wBox</a> für Android</li> <li>• Kostenlose App <a href="#">wBox</a> für iOS</li> </ul>

Ausgewählte Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bedienung von max. 3 Geräten,</li> <li>• Lokale Steuerung durch physischen Taster,</li> <li>• Zeitplan,</li> <li>• Zeitprogrammierer,</li> <li>• Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangsmodus,</li> <li>• Fernzugriff,</li> <li>• Sprachsteuerung,</li> <li>• Eingebaute Tastatur - 3 Touch-Steuertasten,</li> <li>• Beleuchtetes Touch-Steuerpanel</li> <li>• Rundstrahlantenne Wi-Fi 5 dB,</li> <li>• SMA-RP Steckdose</li> <li>• Bedienung der µWiFi Technologie</li> </ul>
Gehäuse:	Selbstlöschender Kunststoff, Oberflächlich (Buchse)
Dichtheitsklasse:	IP44
Farbe:	Grau / Schwarz
Arbeitstemperatur:	-20 °C ... 50 °C
Gewicht:	0.42 kg
Maße:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 129 x 96 x 57 mm - ohne Antenne</li> <li>• 285 x 96 x 57 mm - mit Antenne, senkrecht</li> <li>• 197 mm - Antenne</li> </ul>
Hersteller/Marke:	BleBox
Garantie:	2 Jahre

Innenansicht des Gehäuses:



Ansicht der Anschlüsse:



Antennenanschluss:



Im Set:



## VERPACKUNG

Maße(Länge x Breite x Höhe): 0x0x0 mm	Bruttogewicht: 0 kg
---------------------------------------	---------------------



# Bedienungsanleitung

Code: SWITCHBOX-T-PRO/BLEBOX

INTELLIGENTER DREIFACHSCHALTER **SWITCHBOX-T-PRO/BLEBOX** Wi-Fi, 230 V AC

---