



OfficePal K30W



Anleitung

Anschluss der Tastatur

Laden Sie sich die vollständige Anleitung von der Sharkoon-Webseite herunter und schließen Sie die Tastatur gemäß dieser an Ihren PC an. Einen QR-Code zur Anleitung finden Sie auf der ersten Seite dieses Dokuments.

Sicherheitshinweise

Das Gerät ist als Tastatur für den Einsatz an einem PC in trockenen Innenräumen vorgesehen. Befolgen Sie zu Ihrer Sicherheit unbedingt die nachfolgenden Hinweise und stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht beschädigt ist, bevor Sie es verwenden. Verwenden Sie außerdem nur kompatible dafür vorgesehene Kabel und autorisiertes Zubehör. Sollte es durch unsachgemäßen Gebrauch und der Nichteinhaltung der hier aufgeführten Sicherheitshinweise zu Schäden am Gerät oder verbauten Teilen kommen, erlischt die Garantie des Herstellers. Wenden Sie sich bei Fragen zur Fehlerbehebung an den technischen Support unter support@sharkoon.com.

- **WARNUNG!** Erstickungsgefahr durch verschluckbare Kleinteile und Strangulation. Halten Sie das Gerät mitsamt der Verkabelung von Kindern unter 6 Jahren fern!
- **WARNUNG!** Gefahr eines Stromschlags durch elektrische Teile. Halten Sie das Gerät von Flüssigkeiten fern!
- **WARNUNG!** Epileptische Anfälle durch blinkende Lichter. Nutzen Sie das Gerät nur in gut beleuchteten Räumen oder deaktivieren Sie, wenn möglich, die Beleuchtung des Gerätes! Konsultieren Sie im Zweifelsfall vor der Verwendung einen Arzt!
- **VORSICHT!** Gelenkschäden durch Fehlhaltung. Achten Sie auf Ergonomie und regelmäßige Pausen!
- **GEFAHR!** Explosionsgefahr durch Erhitzung und mechanische Einwirkung. Nutzen Sie das Gerät nur in gewöhnlichen Innenräumen und setzen Sie es zudem keinen Stößen oder Schlägen sowie anderer Gewalteinwirkung aus.
- **WARNUNG!** Explosionsgefahr durch entflammbare Gase und Flüssigkeiten. Lagern Sie das Gerät nicht in Umgebungen mit ungewöhnlichem Luftdruck oder Temperaturen von über 45°C.
- **HINWEIS!** Beschädigung des Akkus durch Tiefenentladung. Laden Sie den verbauten Akku von Zeit zu Zeit auf!
- **HINWEIS!** Die Leistung des Ladegeräts muss von einer von der Funkanlage benötigten Mindestleistung von 1,5 Watt bis zu einer zum Erreichen der maximalen Ladegeschwindigkeit benötigten Höchstleistung von 3 Watt reichen.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Sharkoon Technologies GmbH, dass das vorliegende Gerät den Richtlinien RoHS (2011/65/EU) und R.E.D (2014/53/EU) entspricht. Die vollständige EU-Konformitätserklärung ist auf der Webseite www.sharkoon.com verfügbar.

Frequenzbereich: 2,405 – 2,476 GHz

EIRP-Sendeleistung: ≤ 1 dBm

Hinweise zum verbauten Akku

Hersteller: Shenzhen Meini New Energy Co, Ltd, 4F Building 3, Wangye Industrial Area, 3rd Baotian Xixiang Baoan Area

Einführer: Sharkoon Technologies GmbH, Grüninger Weg 48, 35415 Pohlheim

Li-Ion Batterie, Modell: 502035

Gewicht: 6,8 g

Kapazität: 350 mAh, 1,295 Wh

Chemische Zusammensetzung: Lithium-Cobalt-Oxide 35-38 %, Graphit 20-22 %, Kupfer 9-10 %, Aluminium 5-6 %, Ethylencarbonat 14-16 %, Polypropylen 5-6 %, Ethylmethylcarbonat 4-5 %, Phosphate (1-) Hexafluoro Lithium 5-6 %

Zu verwendendes Feuerlöschmittel: Wasser, Sand oder andere Löschmittel geeignet für Li-Ion-Batterien

Spezifikationen

Allgemein:

■ Typ:	Drahtlose Tastatur
■ Schaltertechnologie:	Rubber Dome (Scissor-Schalter)
■ Anzahl Tasten:	110 ISO
■ Tastenkappen-Material:	ABS
■ Tastenkappen-Beschriftung:	Aufdruck
■ Übertragungsstandard:	2,4 GHz
■ Max. Reichweite kabellos:	10 m
■ Frequenzbereich:	2,405 – 2,476 GHz
■ EIRP-Sendeleistung:	≤ 1 dBm
■ Betriebstemperatur:	-5 bis +45 °C
■ Max. Polling-Rate:	125 Hz
■ Formfaktor:	3-Block-Layout
■ Abnehmbares Ladekabel:	✓
■ Gewicht ohne Kabel:	549 g
■ Gewicht inkl. Kabel:	580 g
■ Abmessungen (L x B x H):	435 x 130 x 15 mm
■ Unterstützte Betriebssysteme:	Windows/macOS

Akku-Eigenschaften:

■ Typ:	Lithium-Ionen
■ Kapazität:	350 mAh
■ Akkulaufzeit:	Max. 110 Stunden
■ Lademöglichkeiten:	Kabelgebunden (USB)

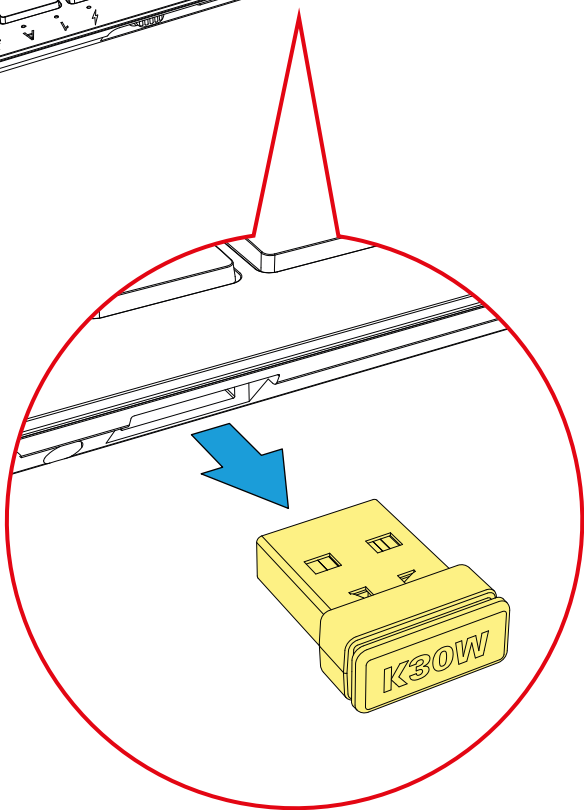
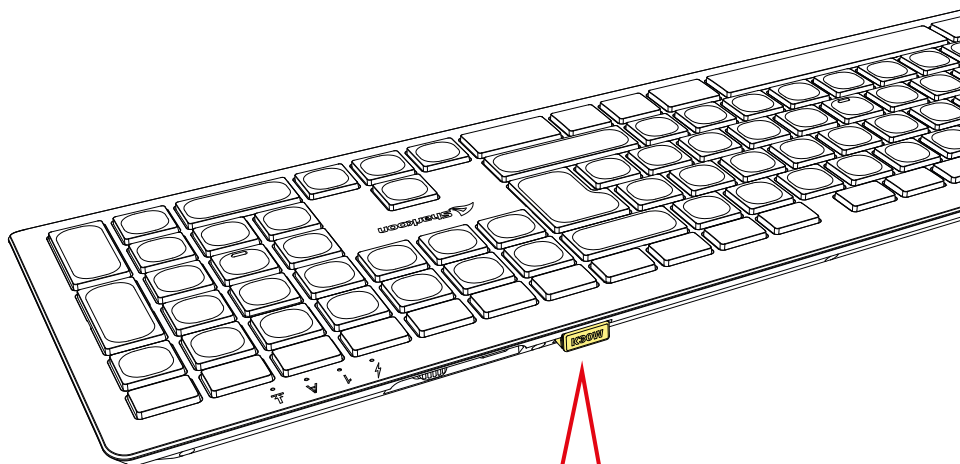
Kabel und Anschlüsse:

■ Anschluss:	USB-C auf USB-A
■ Goldbeschichteter USB-Stecker:	✓
■ Kabellänge:	180 cm

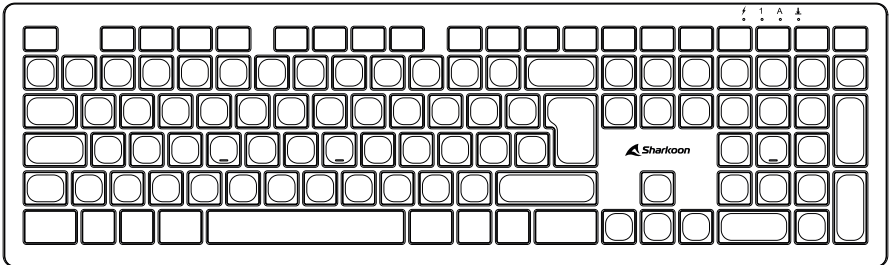
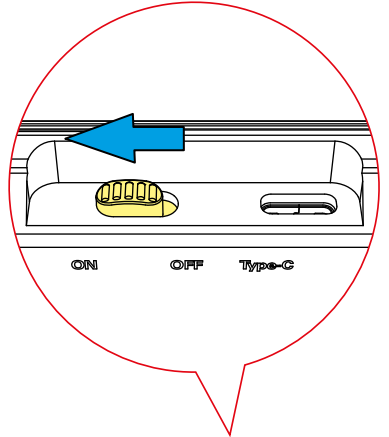
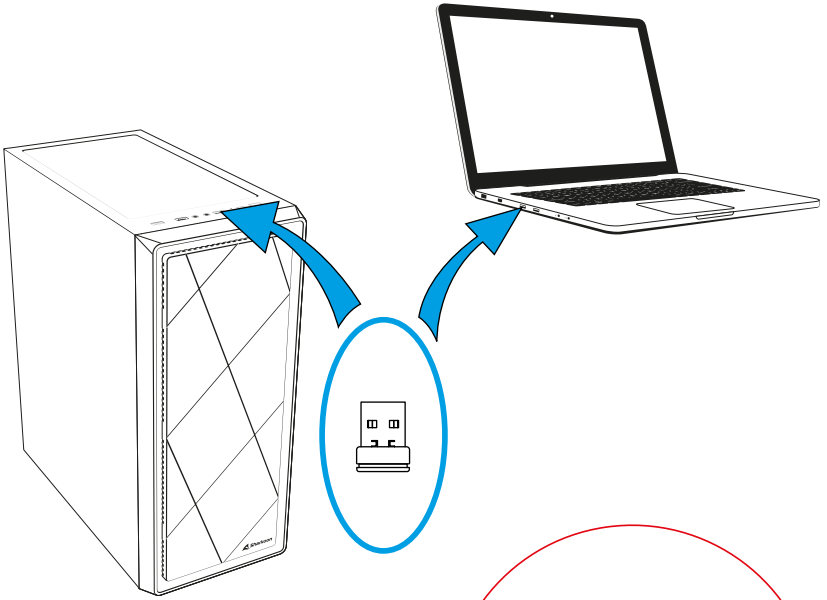
Verpackungsinhalt:

■ OfficePal K30W, USB-Nano-Empfänger, USB-Ladekabel (180 cm)
--

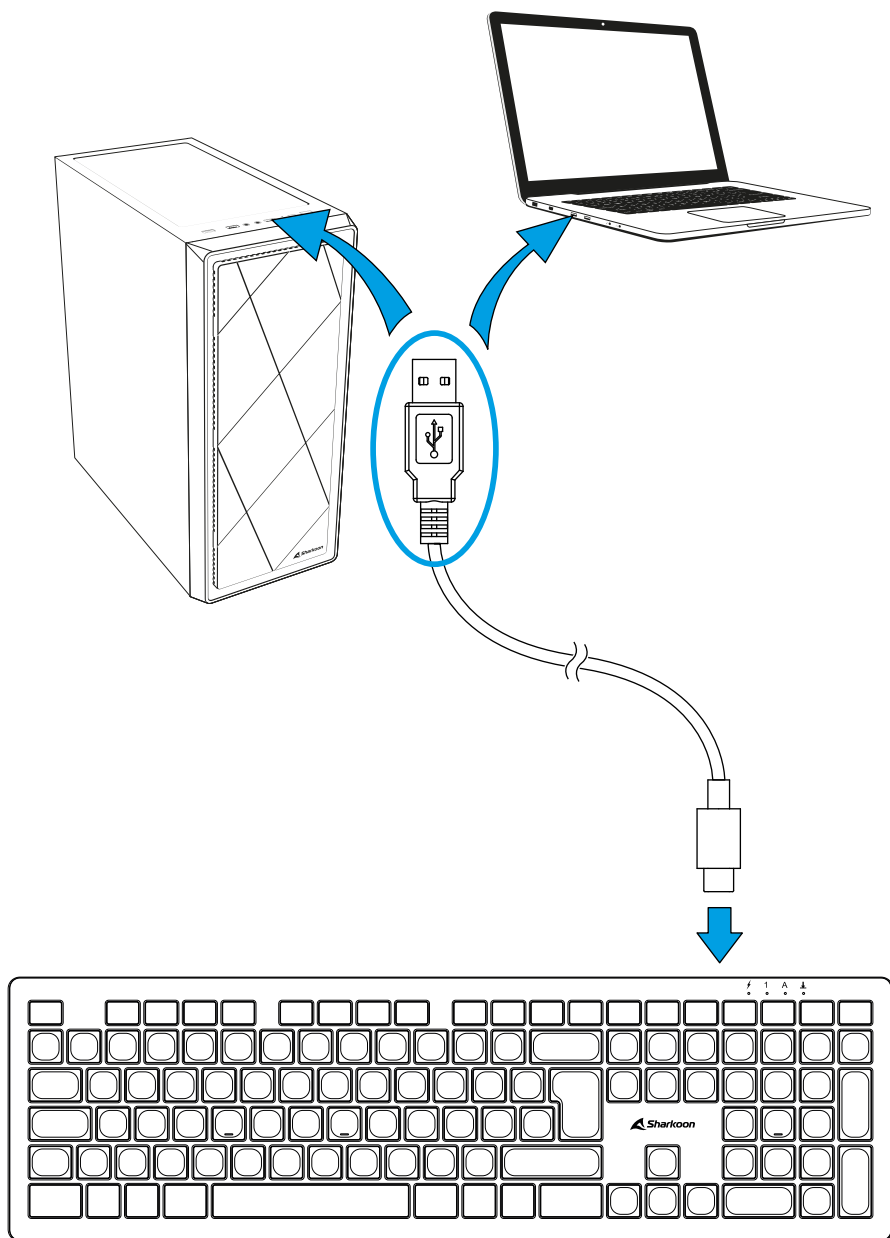
USB-Nano-Empfänger entnehmen



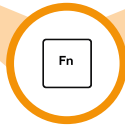
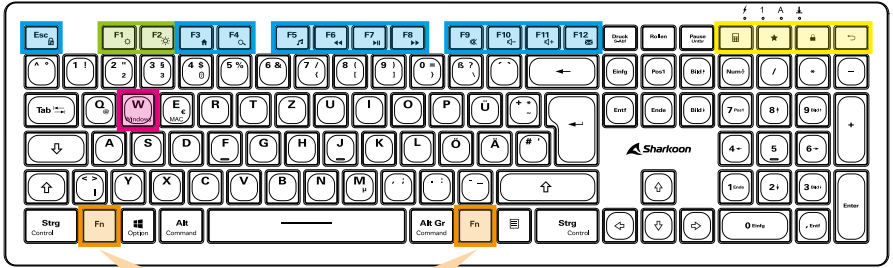
Kabellose Verbindung herstellen



Aufladen der Tastatur



Multimedia-Tasten (Windows)



 +  Windows-Modus



 +  Fn-Sperre

Drücken und halten Sie Fn und drücken Sie zusätzlich die ESC-Taste, um die Funktionstasten zu entsperren. Hierdurch können die doppelt belegten Befehle der Funktionstasten künftig direkt und ohne das Drücken der Fn-Taste ausgeführt werden. Drücken Sie die Tastenkombination erneut, um die Funktionstasten zu sperren und die ursprünglichen Befehle wiederherzustellen.


 +  Displayhelligkeit –

 +  Displayhelligkeit +

 +  Web: Startseite

 +  Suchen

 +  Musik

 +  Vorheriger Titel

 +  Play/Pause


 +  Nächster Titel

 +  Stumm


 +  Lautstärke –

 +  Lautstärke +

 +  E-mail

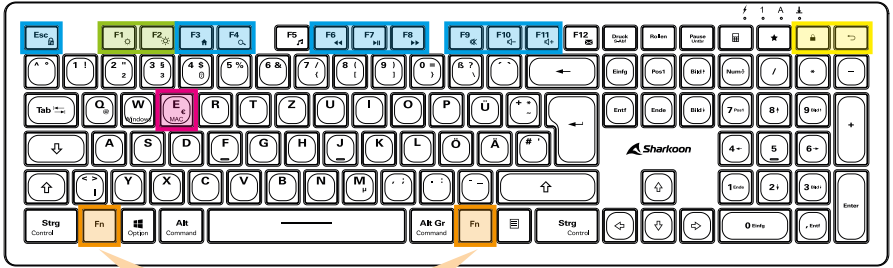
 Taschenrechner



 Web: Favoriten

 Bildschirmsperre

 Wiederholen

Multimedia-Tasten (macOS)



 +  macOS-Modus



 +  Fn-Sperre

Drücken und halten Sie Fn und drücken Sie zusätzlich die ESC-Taste, um die Funktionstasten zu entsperren. Hierdurch können die doppelt belegten Befehle der Funktionstasten künftig direkt und ohne das Drücken der Fn-Taste ausgeführt werden. Drücken Sie die Tastenkombination erneut, um die Funktionstasten zu sperren und die ursprünglichen Befehle wiederherzustellen.

 +  Displayhelligkeit –

 +  Displayhelligkeit +

 +  Aktive Tasks



 +  Suchen

 +  Vorheriger Titel


 +  Play/Pause

 +  Nächster Titel

 +  Stumm

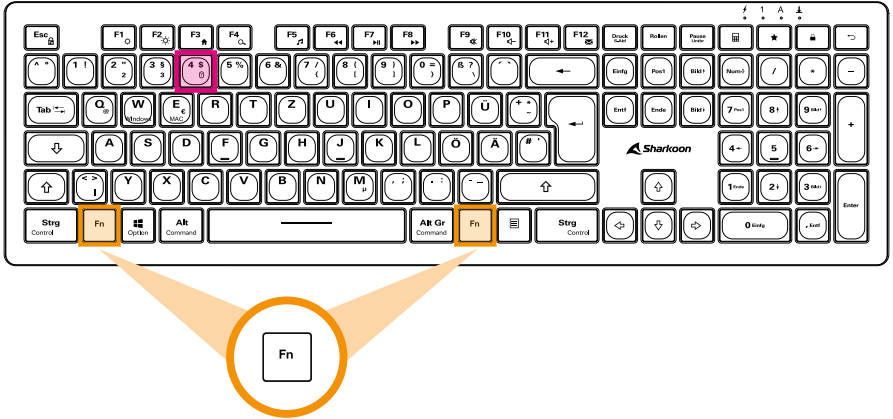
 +  Lautstärke –

 +  Lautstärke +

 Bildschirmsperre

 Wiederholen









Koppeln der Tastatur mit dem USB-Nano-Empfänger







Die Tastatur verbindet sich automatisch mit dem mitgelieferten USB-Nano-Empfänger. Sollte eine Kopplung dennoch nötig sein, drücken und halten Sie die Fn-Taste und drücken und halten Sie zusätzlich die Taste "4".

Die rote LED an der rechten Oberseite der Tastatur beginnt daraufhin für 20 Sekunden schnell zu blinken. Verbinden Sie in dieser Zeit den USB-Nano-Empfänger mit einem freien USB-Anschluss ihres Computers. Die LED hört auf zu leuchten, sobald die Tastatur erfolgreich verbunden wurde.

LED-Anzeige










 
 
 
 Ladevorgang








 
 
 
 Akku vollständig geladen


 
 
 
 Numlock

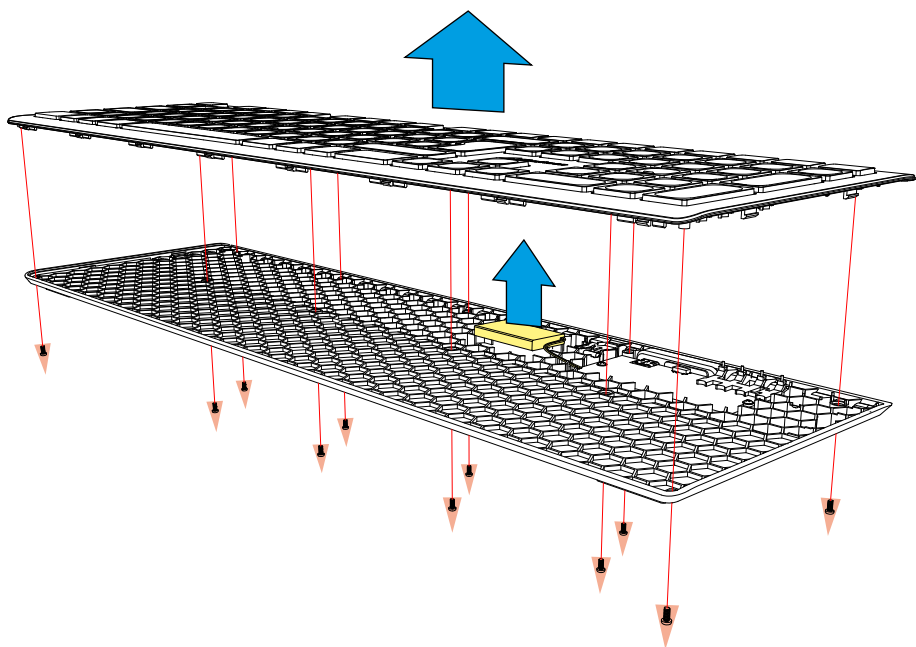

 
 
 
 Caps


 
 
 
 Rollen


 
 
 
 Kopplungsvorgang


 
 
 
 Schwacher Akkustand

Akku recyceln



EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Sharkoon Technologies GmbH, dass das vorliegende Gerät den Richtlinien RoHS (2011/65/EU) und R.E.D (2014/53/EU) entspricht.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung ist auf der Webseite

https://www.sharkoon.com/Download/Gaming/Keyboards/OfficePal_K30W/CE.zip

verfügbar.

Frequenzbereich: 2,405 – 2,470 GHz

EIRP-Sendeleistung: ≤ 6 dBm

Rechtliche Hinweise

Für eventuell auftretenden Datenverlust, insbesondere durch unsachgemäße Handhabung, übernimmt Sharkoon keine Haftung.

Alle genannten Produkte und Bezeichnungen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller und werden als geschützt anerkannt.

Als ein Teil von Sharkoons Politik der fortwährenden Produktverbesserung unterliegen Produktdesign und -spezifikationen Änderungen ohne vorherige Ankündigung. Die Spezifikationen können in verschiedenen Ländern variieren. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere (auch auszugsweise) die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Wiedergabe durch Kopieren oder ähnliche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

Entsorgung Ihres alten Gerätes

Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2012/19/EU gilt.

Informieren Sie sich über die geltenden Bestimmungen zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Ihrem Land. Richten Sie sich bitte nach den geltenden Bestimmungen in Ihrem Land, und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Haushaltsabfall. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

Folgt uns auf Social Media!



Facebook



Instagram



YouTube



TikTok



X

Sharkoon Technologies GmbH

Grüninger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© Sharkoon Technologies 2025

