

# BT-POCKET

## KEYBOARD

Art.-Nr.: 55379



**inLINE**<sup>®</sup>

## INHALT

<b>1.</b> Allgemeines .....	<b>3</b>	<b>13.</b> Entsorgung .....	<b>10</b>
<b>2.</b> Lieferumfang .....	<b>3</b>	<b>14.</b> Disclaimer .....	<b>11</b>
<b>3.</b> Hinweise und Warnsymbole .....	<b>3</b>		
<b>4.</b> Technische Eigenschaften .....	<b>3-4</b>		
<b>5.</b> Bestimmungsgemäße Verwendung .....	<b>4</b>		
<b>6.</b> Nicht bestimmungsgemäße Verwendung .....	<b>4</b>		
<b>7.</b> Hinweis zur Funkfrequenz .....	<b>5</b>		
<b>8.</b> Anwendung / Inbetriebnahme .....	<b>5-6</b>		
<b>9.</b> Touchpad-Funktionen .....	<b>6</b>		
<b>10.</b> Funktionstasten .....	<b>7-9</b>		
<b>11.</b> Status-LEDs .....	<b>10</b>		
<b>12.</b> Wartung und Reinigung .....	<b>10</b>		

## 1. ALLGEMEINES

### GÜLTIGKEIT

Diese Bedienungsanleitung gilt für folgendes Produkt:

- 55379 InLine® faltbare Bluetooth Tastatur „BT-Pocket“, grau, für bis zu 3 Bluetooth-Geräte

### HERSTELLER

INTOS ELECTRONIC AG  
Siemensstraße 11  
D-35394 Gießen

### DATUM:

März 2020

## 2. LIEFERUMFANG

- InLine® faltbare Bluetooth Tastatur „BT-Pocket“
- USB Typ A auf Typ-C Kabel, ca. 80cm lang
- Bedienungsanleitung

Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit. Sollten einzelne Bestandteile fehlen, kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler.

## 3. ERKLÄRUNG VON WARN- SYMBOLEN UND HINWEISEN



Dieses Symbol kennzeichnet Informationen, die zum besseren Verständnis beitragen.

## 4. TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Anzahl Tasten: 64
- Bluetooth-Version: 5.1
- Chipsatz: Broadcom 20730
- Abmessungen (aufgeklappt): 332x83x6mm (BxTxH)
- Abmessungen (zusammengeklappt): 165x83x12mm (BxTxH)

- Gewicht: 0,13kg
- Abmessungen Touchpad: 25x36mm (BxH)
- Ladeschnittstelle: USB Typ C
- Reichweite: Bis zu 10m
- Standby-Zeit: 65 Tage
- Ladezeit: 2h
- Ununterbrochene Laufzeit: 35h
- Akkukapazität: 110mAh
- Stromverbrauch im Betrieb: 3,0-4,2V/2,8mA
- Kompatibilität: iOS, iPadOS, MacOS, Android, Windows Betriebssysteme

## 5. BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Die faltbare InLine® Bluetooth Tastatur „BT-Pocket“ ist ein Eingabegerät für PC, Android- oder iOS-Geräte. Es können bis zu drei mobile Geräte per Bluetooth mit ihr verbunden werden. Das Umschalten zwischen verbundenen mobilen Geräten erfolgt komfortabel per Tastendruck. Darüber hinaus besitzt sie praktische Funktionstasten zum

einfachen Ansteuern und Ausführen verschiedener Funktionen wie Lautstärke oder zur Navigation.

- Verwendbar mit Windows Notebooks und PCs sowie Android und iOS/iPadOS Geräten
- Deutsches Tastaturlayout (QWERTZ)

### Allgemeine Warnhinweise:

- Setzen Sie die InLine® „BT-Pocket“ keiner großen Hitze aus.
- Vor Staub und Feuchtigkeit schützen.

## 6. NICHT BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Als nicht bestimmungsgemäße Verwendung im Sinne einer vorhersehbaren Fehlanwendung gilt:

- Verwenden Sie die InLine® „BT-Pocket“ nicht im Freien
- Bauen Sie die InLine® „BT-Pocket“ nicht auseinander

## 7. HINWEIS ZUR FUNK-FREQUENZ

Allgemeinzuteilung von Frequenzen für die Nutzung in lokalen Netzwerken; Wireless Local Area Networks (WLAN-Funkanwendungen).

Auf Grund des § 55 des Telekommunikationsgesetzes (TKG) werden hiermit Frequenzen im Bereich 2400,0 - 2483,5 MHz für die Nutzung durch die Allgemeinheit in lokalen Netzwerken, Wireless Local Area Networks (WLAN-Funkanwendungen), zugeteilt.

Mit dieser Allgemeinzuteilung erfolgt die verpflichtende Umsetzung der Entscheidung der Europäischen Kommission zur Harmonisierung der Frequenznutzung durch Geräte mit geringer Reichweite vom 09.11.2006 (2006/771/EU), zuletzt geändert durch den Durchführungsbeschluss der Kommission vom 08.12.2011 (2011/829/EU), veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Union L 329, Seite 10 ff. vom 13.12.2011, in Deutschland.

Bei geplanter Verwendung des Produkts außerhalb

Deutschlands informieren Sie sich bitte im Vorfeld über die rechtlichen Vorschriften des jeweiligen Landes.

## 8. ANWENDUNG / INBETRIEBNAHME

1. Schalten Sie die InLine® „BT-Pocket“ ein, indem Sie sie aufklappen. Zur Bestätigung leuchten die LED „2“, „3“, „4“ für ca. 5 Sekunden und erlöschen dann.
2. Um die Tastatur in den Pairing-Modus zu versetzen, drücken und halten Sie nun die Fn-Taste und anschließend Q für ca. 3-5 Sekunden, bis die LED „2“ schnell zu blinken beginnt.
3. Suchen Sie nun mit Ihrem zu koppelnden Gerät in den Bluetooth-Einstellungen nach „InLine BT-Pocket Keyboard“ und wählen Sie es aus. Näheres zur Bluetooth-Verbindung entnehmen Sie bitte der Anleitung Ihres zu koppelnden Gerätes.
4. Sobald das Pairing erfolgreich war, werden Sie von Ihrem Gerät aufgefordert, die Kopplung zu

bestätigen. Nach erfolgreicher Kopplung leuchtet die LED „2“ kurz und erlischt dann. Sie haben nun Ihr Gerät erfolgreich mit der von Ihnen gewählten Bluetooth-Taste gekoppelt und können zukünftig durch kurzes Drücken der Tastenkombination Fn+Q die Verbindung wählen. Um die Taste mit einem anderen Gerät zu koppeln, halten Sie sie wieder für ca. 3 Sekunden gedrückt, um die Tastatur erneut in den Pairing-Modus zu versetzen.

5. Um die anderen Kanäle mit weiteren Geräten zu koppeln, drücken und halten Sie die Fn-Taste und anschließend W bzw. E für ca. 3-5 Sekunden und befolgen Sie die oben beschriebenen weiteren Schritte erneut.
6. Nach erfolgreichem Pairing halten Sie die FN-Taste gedrückt und drücken Sie zusätzlich eine der Tasten „A“, „S“ oder „D“. Hiermit werden betriebssystemspezifische Funktionen des verbundenen Gerätes aktiviert. „A“ steht hierbei für Android-, „S“ für Windows- sowie „D“ für iOS-Geräte.



Nach 30 Minuten Inaktivität schaltet die Tastatur in den Schlafmodus. Durch Drücken einer beliebigen Taste wird sie nach ca. 5 Sekunden reaktiviert.

## 9. TOUCHPAD-FUNKTIONEN

Die folgenden Bedienungen des Touchpads funktionieren unter Windows, Android sowie iOS/iPadOS ab der Version 13.4 oder neuer:

**Tippen mit einem Finger:** Linke Maustaste  
**Streichen über das Touchpad mit einem Finger:** Mauszeiger bewegen

**Tippen mit zwei Fingern:** Rechte Maustaste



Um das Touchpad unter iOS/iPadOS verwenden zu können, muss Version 13.4 oder aktueller installiert sein, andernfalls wird die Funktion nicht unterstützt.



Um die Touchpad-Funktion unter iOS zu aktivieren, wählen Sie Einstellungen --> Bedienungshilfen --> Tippen --> Assistive Touch

## 10. FUNKTIONSTASTEN

Um die Sonderfunktionen zu nutzen, müssen Sie die Fn-Taste gedrückt halten und anschließend eine der Funktionstasten drücken. Die folgende Tabelle zeigt die zu drückenden Tasten sowie die zugehörigen Funktionen:

Taste	Funktion Android	Funktion iOS	Funktion Windows
Fn + A	Android Funktionstasten	-	-
Fn + S	-	-	Windows Funktionstasten
Fn + D	-	iOS Funktionstasten	-
Fn + Q	Zu Bluetooth-Kanal 1 wechseln	Zu Bluetooth-Kanal 1 wechseln	Zu Bluetooth-Kanal 1 wechseln
Fn + W	Zu Bluetooth-Kanal 2 wechseln	Zu Bluetooth-Kanal 2 wechseln	Zu Bluetooth-Kanal 2 wechseln
Fn + E	Zu Bluetooth-Kanal 3 wechseln	Zu Bluetooth-Kanal 3 wechseln	Zu Bluetooth-Kanal 3 wechseln
Fn + Esc	-	-	Web Scanner
Fn + F1	Helligkeit -	Helligkeit -	F1
Fn + Shift + F1	-	-	Helligkeit -
Fn + F2	Helligkeit +	Helligkeit +	F2
Fn + Shift + F2	-	-	Helligkeit +
Fn + F3	Home	Home	F3
Fn + Shift + F3	-	-	Home
Fn + F4	Suchen	Suchen	F4

Taste	Funktion Android	Funktion iOS	Funktion Windows
Fn + Shift + F4	-	-	Suchen
Fn + F5	Rechte Maustaste	-	F5
Fn + Shift + F5	-	-	Rechte Maustaste
Fn + F6	Zurück	-	F6
Fn + Shift + F6	-	-	-
Fn + F7	Vorheriger Titel	Vorheriger Titel	F7
Fn + Shift + F7	-	-	Vorheriger Titel
Fn + F8	Play/Pause	Play/Pause	F8
Fn + Shift + F8	-	-	Play/Pause
Fn + F9	Nächster Titel	Nächster Titel	F9
Fn + Shift + F9	-	-	Nächster Titel
Fn + F10	Stummschaltung	Stummschaltung	F10
Fn + Shift + F10	-	-	Stummschaltung
Fn + F11	Lautstärke -	Lautstärke -	F11
Fn + Shift + F11	-	-	Lautstärke -
Fn + F12	Lautstärke +	Lautstärke +	-
Fn + Shift + F12	-	-	Lautstärke +
Fn + Y	<	<	<

Taste	Funktion Android	Funktion iOS	Funktion Windows
Fn + X	>	>	>
Fn + C			
Fn + Pfeil nach oben	Bild auf	-	Bild auf
Fn + Pfeil nach unten	Bild ab	-	Bild ab
Fn + Pfeil links	Pos 1	-	Pos 1
Fn + Pfeil rechts	Ende	-	Ende
Alt Gr + 7	{	{	{
Alt Gr + 8	[	[	[
Alt Gr + 9	]	]	]
Alt Gr + 0	}	}	}
Alt Gr + ß	\	\	\
Alt Gr + Q	@	@	@
Alt Gr + E	€	€	€
Alt Gr + +	~	~	~
Alt Gr + M	µ	µ	µ

## 11. STATUS-LEDS (SIEHE AUCH SEITE 12)

**„1“ (rot):** Wenn diese LED blinkt, sollten Sie den Akku der Tastatur zeitnah laden. Sie leuchtet, wenn der Akku der Tastatur geladen wird und erlischt, sobald der Akku voll ist.

**„2“ (weiß):** Leuchtet beim Einschalten kurz zeitgleich mit „3“ und „4“. Blinkt ggf. langsam, wenn der Kanal gewählt wird und erlischt dann. Blinkt schnell, wenn der Kanal in den Pairing-Modus versetzt wird.

**„3“ (weiß):** Leuchtet beim Einschalten kurz zeitgleich mit „2“ und „4“. Blinkt ggf. langsam, wenn der Kanal gewählt wird und erlischt dann. Blinkt schnell, wenn der Kanal in den Pairing-Modus versetzt wird.

**„4“ (weiß):** Leuchtet beim Einschalten kurz zeitgleich mit „2“ und „3“. Blinkt ggf. langsam, wenn der Kanal gewählt wird und erlischt dann. Blinkt schnell, wenn der Kanal in den Pairing-Modus versetzt wird.

**„5“ (weiß):** Leuchtet bei aktivierter Feststelltaste.

## 12. WARTUNG UND REINIGUNG

Reinigen Sie die InLine® „BT-Pocket“ mit einem trockenen, samtigen Tuch.

Verwenden Sie kein Wasser oder sonstige Reinigungsflüssigkeiten, die die Elektronik schädigen können.

## 13. ENTSORGUNG

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstellen zurück zu geben.

## 14. DISCLAIMER

### 1. Ausgabe Deutsch 11/2020

Dokumentation © 2020 INTOS ELECTRONIC AG  
Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Handbuch auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden. Es ist möglich, dass das vorliegende Handbuch noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Handbuch werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.

### InLine ist eine Marke der:

INTOS ELECTRONIC AG

Siemensstrasse 11, D-35394 Giessen

[www.inline-info.com](http://www.inline-info.com)

# SIE HABEN FRAGEN?

NUTZEN SIE UNSEREN LIVE-SUPPORT!



Kaufberatung, Hilfe bei technischen Fragen und der Installation direkt vom Hersteller. Montag bis Freitag von 9 bis 17 Uhr persönlich für Sie.



**MO. - FR.: 09:00 - 17:00 UHR**

