

# Technaxx®\* **Gebrauchsanleitung**

## **SUP-Akku-Luftpumpe mit Powerbank-Funktion TX-266**

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden, lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung und Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung oder Wissen bestimmt, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Verwendung dieses Geräts eingewiesen. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit diesem Gerät spielen.

Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen oder zur Weitergabe des Produkts sorgfältig auf. Machen Sie dasselbe mit dem Originalzubehör für dieses Produkt. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Geschäft, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

**Genießen Sie Ihr Produkt \* Teilen Sie Ihre Erfahrungen und Meinung auf einem der bekannten Internetportale.**

Die Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Bitte verwenden Sie unbedingt das neueste Handbuch, das auf der Website des Herstellers verfügbar ist.

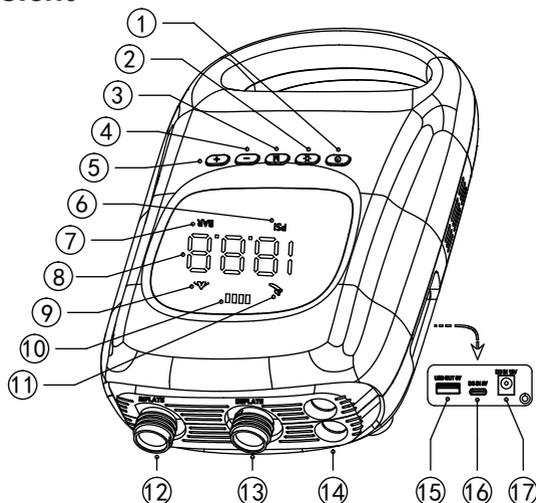
### **Besonderheiten**

- Leistungsstarke Luftpumpe mit 2 Stufen bis 20 PSI
- Bis zu 3 Stand-Up-Paddle-Boards mit einer Ladung
- Aktive Kühlung der Pumpenelemente
- Digitalanzeige für Live-Druck und Druckeinstellung
- Eingebauter 7500 mAh Lithium-Akku mit Powerbank-Funktion
- Automatische Stoppfunktion, wenn der eingestellte Druck erreicht ist
- 3 Modi voreingestellt (SUP / TENT / Custom)
- 12-V-Autoadapter
- Zwei LED-Leuchten
- Mit 6 Düsen, geeignet für die meisten kleinen und großen aufblasbaren Produkte, wie Stand-Up-Paddle-Boards, Drachen, Luftzelte, Luftmatratzen, aufblasbare Betten, Schlafkissen, Schwimmringe, aufblasbare Möbel und andere aufblasbare Spielzeuge

## Technische Spezifikation

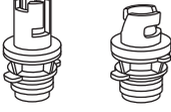
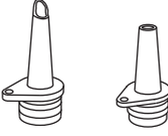
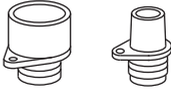
Aufblasgeschwindigkeit	Gebälse- ersten Stufe: 350 l/min bis 0,7 PSI Kompressor - zweiten Stufe: 0,7 bis 20 PSI 70 l/min
Fülldruck	Max. 20 PSI (138 kPa)
Druckgenauigkeit	± 1 PSI
Absauggeschwindigkeit	350 l/min
Deflationsdruck	0,7 PSI (4,8 kPa)
Leistung	120 W
Batteriekapazität	7500 mAh / 3,7 V
Ladeeingang	DC 5 V / 2 A (USB-Typ-C-Anschluss) DC 12 V / 10 A (12 V Ladeanschluss)
Ladezeit	Ca. 5 Std
Laufzeit	Bis zu 30 Minuten Aufpumpen (3 volle SUP-Aufpumpen)
Powerbank-Ausgang	DC 5 V / 1 A (USB-A-Anschluss) für bis zu 3 Smartphone-Ladungen
Material	ABS- Gehäuse / Kompressorteile aus Metall
Arbeitstemperatur	0 – 45°C
Gewicht / Abmessung	1,5 kg / 28,8 x 18,8 x 9,4 cm
Verpackungsinhalt	SUP-Akku-Luftpumpe TX-266, 6 Düsen, Pumpenschlauch 1 m, 12 V-Autoladekabel, USB-C-Ladekabel, Bedienungsanleitung

## Produktübersicht



1	Power-Taste Ein / Aus	2	LED-Lichtschalter
3	Modustaste	4	Luftdruckeinstellung -
5	Luftdruckeinstellung +	6	LED der PSI-Einheit
7	LED der BAR-Einheit	8	Aktuellen Druck anzeigen
9	Voreingestellter Zeltdruck	10	Batteriestatusanzeige
11	Voreingestellter SUP-Druck	12	Aufblasanschluss
13	Absauganschluss	14	LED
15	USB-Ausgangsanschluss	16	USB-C-Ladeanschluss
17	12-V-Autoadapteranschluss		

## Düsen

		
Stand-Up-Paddle-Board / Kite / Luftzelt	Luftmatratze / Spielzeug	Aufblasbares Bett / Boot (31mm / 16mm)

## Erklärung der Schaltflächen

- 1. Ein-/Aus-Taste:** Drücken Sie diese Taste lange, um die Maschine ein-/auszuschalten, und drücken Sie sie kurz, um das Aufblasen zu starten.
- 2. LED-Lichtschalter:** Drücken Sie diese Taste lange, um das LED-Licht ein- und auszuschalten, kurz drücken, um zwischen den Licht-Modi zu wechseln.
- 3. Modustaste „M“:** Drücken Sie nach dem Einschalten des Geräts kurz die Modustaste, um zwischen verschiedenen voreingestellten Modi zu wechseln, z. B. SUP, aufblasbares Zelt und benutzerdefinierter Modus. Halten Sie die Modustaste lange gedrückt, um zwischen verschiedenen Luftdruckeinheiten wie PSI und BAR zu wechseln.
- 4. Taste „-“:** Drücken Sie nach dem Einschalten des Geräts kurz diese Taste, um den einzustellenden Luftdruckwert zu verringern.
- 5. „+“- Taste:** Drücken Sie nach dem Einschalten des Geräts kurz diese Taste, um den einzustellenden Luftdruckwert zu erhöhen.

## Aufblasen

- Befestigen Sie den Luftschlauch am Aufblasanschluss (12) am Gerät.
- Befestigen Sie die am besten passende Düse am Pumpenschlauch.
- Schalten Sie das Gerät ein.
- Stellen Sie den Modus oder den benutzerdefinierten Druck mit der Modustaste und den Tasten + und – ein.
- Drücken Sie kurz die Ein-/Aus-Taste, um mit dem Aufblasen zu beginnen.

**HINWEIS:** Das Gerät stoppt automatisch beim eingestellten Druck! Bitte lassen Sie es trotzdem nicht unbeaufsichtigt.

## Luft ablassen

- Befestigen Sie den Luftschlauch am Absauganschluss (13) am Gerät.
- Befestigen Sie die am besten passende Düse am Pumpenschlauch.
- Schalten Sie das Gerät ein und drücken Sie kurz die Ein-/Aus-Taste, um das Absaugen zu starten.
- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste erneut, um den Luftablass zu stoppen.

**HINWEIS:** Das Gerät stoppt **nicht** automatisch! Bitte lassen Sie es nicht unbeaufsichtigt.

## LED

- Halten Sie die LED-Schaltertaste (2) mindestens 3 Sekunden lang gedrückt, um das LED-Licht einzuschalten
- Drücken Sie sie erneut, um zwischen Dauerlicht und SOS-Licht zu wechseln.

## Aufladen

- Stecken Sie ein Ende des mitgelieferten USB-Kabels in ein Netzteil (DC 5V/2A oder höher, nicht enthalten) und das andere Ende in die TYPE-C-Ladeschnittstelle (16) des Geräts, um den Ladevorgang zu starten.
- Die Batteriestatusanzeige leuchtet während des Ladevorgangs auf. Nach dem vollständigen Aufladen zeigt die Anzeige 4 Balken an. Bitte trennen Sie die Kabel nach dem vollständigen Ladevorgang.
- Der 12-V-Adapter ist für den Zigarettenanzünder in Fahrzeugen vorgesehen. Stecken Sie es in den 12-V-Ladeanschluss (17) und in Ihr Fahrzeug.

**Hinweis:** Es wird empfohlen, das Gerät in einem Fahrzeug mit laufendem Motor aufzuladen, um eine Entladung der Fahrzeugbatterie zu vermeiden.

## Sicherheitshinweise

- Beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Jede Modifikation oder Änderung des Produkts beeinträchtigt die Sicherheit des Produkts. Vorsicht Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder seinem Zubehör dürfen nur vom Hersteller oder von vom Hersteller ausdrücklich autorisierten Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt niemals ohne Genehmigung.
- Reparaturen niemals selbst durchführen!
- Behandeln Sie das Produkt vorsichtig. Es kann durch Erschütterungen oder Stürze aus geringer Höhe beschädigt werden.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Fehlerbehebung

- Die Pumpe will nicht pumpen:
  - Überprüfen Sie die Ein- und Auslässe auf blockierende Gegenstände.
- Pumpe lädt nicht:
  - Überprüfen Sie, ob das Ladekabel richtig angeschlossen ist.
  - Überprüfen Sie die unterstützte Leistung.

- Die Pumpe ist nass geworden:
  - Bitte wischen Sie die Flüssigkeit ab. Wenn sich Flüssigkeit in der Pumpe befindet, betreiben Sie sie bitte nicht. Stellen Sie es an einen trockenen Ort und warten Sie ein paar Tage, bis alles wieder trocken ist. Salzwasser sollte immer ausgespült werden.

## VORSICHT

- Bitte warten Sie nach dem Gebrauch der Pumpe mindestens 10 Minuten bis zur nächsten Verwendung.
- Eindringen von Wasser oder anderen Flüssigkeiten vermeiden.
- Halten Sie den Luftauslass und -einlass sauber.
- Greifen Sie nicht in den Luftauslass oder Lufteinlass.
- Bei Gebrauch nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Halten Sie Kinder vom Gerät fern.
- Von brennbaren und explosiven Materialien fernhalten.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer – es kann aufgrund der eingebauten Batterie explodieren.

## Unterstützung

Service-Telefonnummer für technischen Support: **01805 012643**

(14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus den Mobilfunknetzen). Kostenlose E-Mail: **support@technaxx.de**

Die Support-Hotline ist Mo-Fr von 9 bis 13 Uhr und von 14 bis 17 Uhr erreichbar.

## Reinigung und Instandhaltung

• Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel. • Stellen Sie sicher, dass kein Wasser in die Stopfen eindringen kann. Das Eindringen von Wasser in ein elektrisches Gerät erhöht die Gefahr eines Stromschlags oder einer Beschädigung des Geräts.

## Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse angefordert werden: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (in der unteren Leiste „Konformitätserklärung“).

## Entsorgung



Entsorgung der Verpackung. Sortieren Sie die Verpackungsmaterialien bei der Entsorgung nach Typ. Entsorgen Sie Pappe und Pappe im Altpapier. Folien sollten der Wertstoffsammlung zugeführt werden.



Entsorgung von Altgeräten (Gilt in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit getrennter Sammlung (Wertstoffsammlung) Altgeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden! Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Altgeräte, die nicht mehr entsorgt werden können, zu entsorgen getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle in seiner Gemeinde oder seinem Landkreis. Dadurch wird sichergestellt, dass die Altgeräte ordnungsgemäß recycelt werden und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Aus diesem Grund sind Elektrogeräte mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden! Als Verbraucher sind Sie gesetzlich dazu verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe\* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle in Ihrer Gemeinde/Stadt oder im Handel abzugeben, um sicherzustellen, dass die Batterien entsorgt werden können auf umweltfreundliche Weise. \* gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie Ihr Produkt mit vollständig entladendem Akku an Ihrer Sammelstelle ab!

Hergestellt in China

Vertrieben von:  
Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG  
Konrad-Zuse-Ring 16-18,  
61137 Schöneck, Deutschland