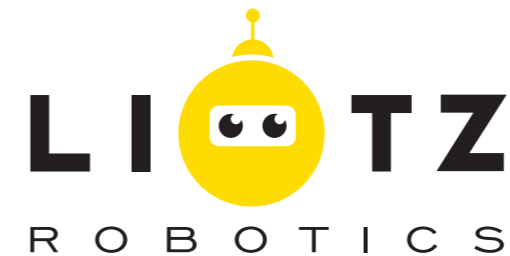


# LIETZ PEANUT

Mit hoch entwickelter Sensorik und bis zu vier Tabletteinheiten mit seitlichem Zugriff ist der PEANUT nahezu jeder Aufgabe gewachsen. Das nach vorne gerichtete Laserradar (LIDAR) ermöglicht ihm, auch in schwierigen Situationen effizient und sicher den richtigen Weg zu finden. Menschenansammlungen meistert er hervorragend.

Ideal eingesetzt wird PEANUT in großzügigen Räumlichkeiten zur Überbrückung von längeren Wegen. Obwohl er direkt zu den einzelnen Tischen liefern kann, setzen ihn viele unserer Kunden zur Unterstützung ihres Servicepersonals ein: Während der PEANUT die Wege von und zur Küche oder Schank übernimmt, bleibt die Servicekraft im Gastraum und hat mehr Zeit für die Kunden. Damit werden Servicelevel und Umsatz je Kunde gesteigert sowie die körperliche Belastung ihres Servicepersonals reduziert.

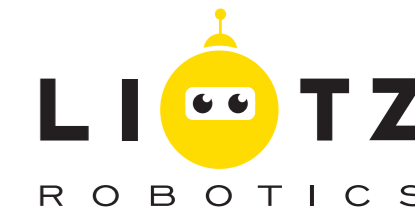
Größe	506 x 502 x 1205 mm
Gewicht	50 kg
Max. Geschwindigkeit	1.2 m/s
Mindestdurchgangsbreite	80 cm
Betriebsdauer	12–15 Stunden
Anzahl Tablett Einheiten	bis zu 4



## LIETZ GmbH

Ybbsitzerstraße 107, A-3340 Waidhofen/Ybbs  
T: +43 (0)7442/556 55  
M: +43 (0)676/886 55 973  
ines.affengruber@lietz.at

**LIETZ.AT**



JETZT  
WIRD'S  
LEICHTER

# LIETZ BISCUIT

Unser Topmodell BISCUIT kommuniziert gerne – vorrangig mit Aufzügen und Telefonanlagen. Damit öffnen sich für den BISCUIT ganz neue Möglichkeiten für Bereiche wie Hotels, Apartmenthäuser, Büros und betreute Wohnanlagen. Funktionen wie Roomservice oder die Begleitung neuer Gäste zu ihren Zimmern stellen für den BISCUIT nach der Einrichtung der erforderlichen technischen Schnittstellen zu den beim Kunden bestehenden Anlagen kein Problem dar.

Die sich bei Ankunft am Zielort automatisch öffnenden Türen stellen die Abschirmung gegenüber Keimen und Bakterien sowie die nötige Privatsphäre der über weitere Strecken und mehrere Stockwerke transportierten Waren sicher. Eine UV-Desinfektionslampe in medizinischer Qualität sorgt darüber hinaus für hygienische Verhältnisse während des Transports.

Größe	450 x 550 x 1080 mm
Gewicht	48 kg
Max. Geschwindigkeit	0.8 m/s
Minstdurchgangsbreite	70 cm
Betriebsdauer	9-12 Stunden
Anzahl Kabinen	2/3/4



# EINSATZBEREICHE

Von Servierrobotern in der Gastronomie über Desinfektionsroboter in öffentlichen Räumen bis hin zu Servicerobotern in der Industrie gibt es eine Vielzahl von Anwendungsbereichen, in denen Roboter zum Einsatz kommen. In diesem Zusammenhang bietet Lietz-Robotics innovative Lösungen, um den ständig wachsenden Anforderungen an Service, Effizienz und Sicherheit gerecht zu werden.

- GASTRONOMIE
- HOTELLERIE
- BÜROS
- PFLEGEANSTALTEN
- KRANKENHÄUSER
- INDUSTRIE



# WANDELBAR

Individualisieren Sie Ihren Roboter mit Ihrem Firmenlogo! Egal ob gemeinsam mit unseren Marketingexperten oder mit Ihrer eigenen Agentur – Ihrer Kreativität sind nahezu keine Grenzen gesetzt!

# FÖRDERBAR

Nutzen Sie die Möglichkeiten an Förderungen. Wir informieren Sie gerne.

# LEASBAR

Wir unterstützen Sie, dass Ihre Kosten moderat bleiben, und rechnen gerne maßgeschneiderte Leasingvarianten für Sie durch.

