



Leo2

FÜR GASTRO-PROFIS



Leo2 & Leo2plus

DIE HOCHLEISTUNGS-PROFIS

SPEZIALISTEN FÜR HOCHFREQUENZ-GASTRONOMIE

Fünf vor zwölf, es herrscht die Ruhe vor dem Sturm. Kurz darauf: Die Tür geht auf. Und nicht wieder zu. Die Gäste drängeln um die Plätze. Verschiedene Gruppen mischen sich an einem Tisch. Wechseln dann bei nächster Gelegenheit an einen anderen. Aber erst, nachdem sie das Essen bestellt haben.

Alle haben Hunger und Durst. Aber keiner hat Zeit. Das treibt selbst gestandenen Gastronomen den Schweiß auf die Stirn: Das ist die Stunde von Leo2 und Leo2plus. Diese beiden Geräte sind auf die speziellen Bedürfnisse der Hochfrequenz-Gastronomie zugeschnitten. Ihre volle Leistungsfähigkeit entfalten sie in Betrieben mit hoher Kundenfrequenz, extremen Belastungen zu Spitzenzeiten und einer daraus resultierenden hohen Tischdrehung. Unter solchen Voraussetzungen fühlen sich die Leos am wohlsten und spielen ihre Trümpfe aus.





Leo2 und Leo2plus sind speziell für den harten Einsatz in der Gastronomie entwickelt worden. Orderman® hat in die Entwicklung dieser Geräte die Erfahrung und das Know-how von über 10 Jahren Marktführerschaft im Bereich von Funkboniersystemen einfließen lassen. Besonderes Augenmerk in der Neuentwicklung wurde auf das Feedback der Anwender der ersten Leo-Generation gelegt. So stecken in der neuen Leo-Serie geballtes Know-how und Praxiswissen von Gastroprofis – die Vorteile kann nun jeder Leo-Anwender genießen:



GUT LESBARES, GROSSES, SONNENLICHTTAUGLICHES DISPLAY
Durch modernste LED-Technik bringt das Display ein Maximum an Leistung. Auch bei Terrassenbetrieb und bei schlechten Lichtverhältnissen.

LANGE AKKULAUFZEIT

Neueste Akkutechnik ermöglicht eine Laufzeit bis zu 18 Stunden im Online-Betrieb.

WASSERFEST

Spezialabdichtung für Gehäuse, Akku und Tastatur garantieren Schutz gegen Feuchtigkeit der Klasse IPX4. Selbst im härtesten Einsatz gibt es keine Funktionsstörung durch eindringende Flüssigkeiten.

EXTREM ROBUSTES GEHÄUSE

Außerordentliche Fall- und Bruchsicherheit bis 1,2 Meter Fallhöhe. Abriebfeste, mit Poly-Carbonatschicht überzogene Oberfläche. Dadurch sieht das Gerät auch nach Jahren wie neu aus, die Reparaturhäufigkeit wurde auf ein Minimum reduziert.

EINGABE MITTELS PLU-NUMMERN

PLU-Eingabe bringt höchste Geschwindigkeit, schneller als jedes Touch-Gerät. Die Bedienung ist einhändig und beidhändig möglich, der Augenkontakt mit dem Kunden bleibt jederzeit erhalten.

SMS-FUNKTION

Sonderbestellungen können per SMS in die Küche bzw. Schank gesendet werden.

FLIP VIEW-FUNKTION AM DISPLAY

Beim Kippen des Gerätes nach vorne dreht sich die Display-Anzeige um 180 Grad. Der Gast kann den Rechnungsbetrag selbst ablesen. Ideal in lauter Umgebung und bei fremdsprachigen Gästen.

AUTO-LOCK

Wird Leo2 in eine senkrechte Position gebracht, zum Beispiel beim Einstecken in die Gürteltasche, aktiviert der eingebaute Neigungssensor automatisch die Tastensperre und das Display schaltet auf Stand-by. Das spart Akkustrom und verhindert Fehlbohnungen.



Leo2



Leo2plus

ZUSÄTZLICH FIX INTEGRIERT:

BLUETOOTH-SCHNITTSTELLE FÜR GÜRTELDRUCKER
Der Ausdruck der Rechnung erfolgt direkt am Tisch (entsprechende Softwareunterstützung vorausgesetzt).

VIBRA CALL
Eine Frage der entsprechenden Software: Leo2plus kann auch angerufen werden.

NOCH MEHR OPTIONEN FÜR Leo2plus:

- Magnetkartenleser (Kreditkarten)
- Ordercardleser
- Iso-Transponderleser
- Legicleser

Leo2^{plus}



ORDERMAN® GET MORE!

DAS SIND IHRE VORTEILE:

MEHR SPEED!

Keine leeren Meter zwischen Tischen, Kassa und Küche: Die Verkaufsprofis bleiben am Gast, Träger bringen Speisen und Getränke.

MEHR SPASS!

Die Gäste werden besser beraten, besser bedient, sind rundum zufrieden. Das spricht sich rasch herum.



MEHR UMSATZ!

Ruck zuck bestellt und serviert, in aller Ruhe gegessen – und es bleibt auch noch Zeit für einen Kaffee oder noch einen Drink. Das klingelt in der Kasse!

MEHR KONTROLLE!

Ihr Personal hat besseren Überblick über die Gäste. Und Sie über das Personal. Rechnen Sie nur ein vergessenes Bier pro Tag um auf ein Jahr - so schnell macht sich Orderman® bezahlt!

MEHR ZUVERLÄSSIGKEIT VOM WELT-MARKTFÜHRER!

Speziell für die Gastronomie entwickelte Technik, ausgereifte Funktechnologie: Ein Profi-Gerät, auf das Sie sich 100 %ig verlassen können!

TECHNISCHE DATEN FÜR GLANZVOLLE TATEN

Display:	hoch-transfektive, sonnenlichttaugliche Grafiktechnologie mit einer Auflösung von 160 x 160 Bildpunkten und einstellbarer LED-Hinterleuchtung
Gehäuse:	hoch widerstandsfähiges Kunststoffgehäuse, schlagfest und bruchstabil, die Oberfläche ist mit einer Poly-Carbonatschicht überzogen
Abmessung:	190 x 85 x 28 mm
Gewicht:	Leo2: Gerät 220 g, Akku 70 g / Leo2plus: Gerät 230 g, Akku 70 g
Betriebsdauer:	bis zu 18 Stunden Dauer-Online - abhängig von der Einstellung der Hinterleuchtung
Ladezeit des Akkus:	mit Netzgerät am ORDERMAN®: ca. 4 Std. / in der Ladestation: ca. 60 min.
Reichweite / Basisstation2:	in Gebäuden: bis 50 m / im Freien: bis zu 300 m Flächenabdeckung in Gebäuden: bis zu 7.800 m ²
Datenübertragung:	bidirektional, im gebührenfreien ISM Band
Funkleistung:	10mW
Feuchtigkeit:	wasserfest IPX4
Bluetooth:	Bluetooth®V1.1 - Klasse 2 (nur Leo2plus)
Betriebstemperatur:	-5°C bis +50°C
Lagertemperatur:	-10°C bis +60°C
Fallsicherheit:	mehrmals aus 1,2 m
Akku:	Lithium-Ionen-Technologie
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none">• Leo2 oder Leo2plus• Steckernetzgerät• Akku
Systemkomponenten:	<ul style="list-style-type: none">• Leo2 oder Leo2plus• Basisstation2• Router• Ladestation• Lithium-Ionen-Akku• ORDERMAN® Gürteltasche• Safety Cord• Gürteldrucker
Serienmäßig im Leo2plus enthalten:	<ul style="list-style-type: none">• 125KHz Transponder für „Easy Connect“ Funktion zum Gürteldrucker• Bluetooth-Schnittstelle• Vibra Call
Optionen für Leo2plus:	<ul style="list-style-type: none">• Magnetkartenleser• Ordercardleser• ISO-Transponder (ISO14443 und 15693)• Legicleser



Orderman® ist das Original aus dem Hause think dig.
Speziell für die Gastronomie entwickelt und auf deren Bedürfnisse abgestimmt.

Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten. Die abgebildeten Modelle können länderspezifisch Abweichungen aufweisen. think dig behält sich Änderungen von Konstruktion und/oder Ausstattungsmerkmalen vor. Angeführte technische Beschreibungen können nicht als Grundlage eines Kaufvertrages herangezogen werden. Druckfehler vorbehalten.

 **ORDERMAN®**

HEAD OFFICE: think dig High Tech Solutions GmbH, Bachstraße 59, 5023 Salzburg, Austria
Tel.: +43/662/650561-0, Fax: +43/662/650561-20, office@orderman.com, www.orderman.com
SPAIN: ORDERMAN® Iberica, S.L., c/Arturo Baldasano, 7 bajo, E-28043 Madrid, Tel.: +34/91/5104240
Fax: +34/91/5104241, oficinaiberica@orderman.com, www.orderman.com
ITALY: ORDERMAN® Italia srl via Perathoner 5, I-39100 Bolzano, Tel.: +39/0471/301197
Fax: +39/0471/981195, info@orderman.it, www.orderman.it