

# Las Vegas



## Effizientes Aufladen, ansprechendes Design

Arbeitsumgebungen werden immer moderner. Ergonomie und Design wird vermehrt Bedeutung geschenkt. Dabei spielt gerade auch das effiziente und bequeme Aufladen des Datenträgers (Schlüssel, Karte, etc.) eine wichtige Rolle. Auch eine Ladestation soll diesen Trends folgen und mit ihrer Erscheinung in die Umgebung passen oder diese gar durch ihre Eleganz aufwerten. Für die Ladestation von heute und morgen gibt es einen Namen: Las Vegas. Überzeugen Sie sich selbst.

### Hohe Bediener- freundlichkeit

Einfache Handhabung dank intuitiver und sprachneutraler Bedienung.

### Kompaktes Design

Der Las Vegas ist ein kompaktes Dienstleistungsgerät, welches dank seiner nur 32 cm Breite in jede Nische passt

### Anpassungsfähig

Sie können Las Vegas mit oder ohne Montagerahmen an nahezu jeder Wand platzieren.



### Höchste Sicherheit

Dank solidem und einbruchgeschütztem Gehäuse, können Sie sich auf höchste Sicherheit verlassen.

### Transparenz über sämtliche Transaktionen

Statistiken ganz einfach via USB-Stick auslesen oder Details direkt auf dem Touch-Display ablesen und prüfen.

### Verschiedene Datenträger

Es stehen Ihnen viele verschiedene Datenträger (Karten und Schlüssel) für die Geldaufwertung zur Auswahl.





## Standard

- Notenleser für 5,- / 10,- / 20,- und 50,- €
- Integrierter Notenstapler für 300 Noten
- 4,3“ TFT-LED Touchscreen
- Aufwertung von Datenträgern
- Abrechnung über das Display
- 3 Punkte Sicherheitsverriegelung
- Sicherheitsschloss
- Gehäusematerial: Stahlblech 1,5 mm pulverbeschichtet
- Bargeldlose Zahlungssysteme: Selecta Legic oder Selecta Mifare
- RAL 9010 (Reinweiß)
- Frontplatte: 12 mm Aluminium pulverbeschichtet
- RAL 9006 (Weißaluminium)

## Optionen

- Handhabung weiterer Währungen
- Weitere Zahlungssysteme auf Anfrage
- Auslesung über USB-Stick
- Netzwerkanbindung mit Saldoverfolgung

## Standortvoraussetzungen

- Befestigung auf Betonwand, massive Steinwand, Holzwand mind. 50 mm keine Gipswand
- Wandabstand gemäß technischen Zeichnung bei Eck- und Nischenmontage beachten
- Montage auch ohne Montagerahmen (6 mm) möglich, dann dient der Montagerahmen als Bohrschablone

## Technische Daten

Maße (B x H x T)	320 x 650 x 195 mm
Gewicht	18 kg
Elektroanschluss	230 V, 50 Hz, 16 A
Leistungsaufnahme	100 W
Hersteller	Schmidt GmbH

Follow us!



Selecta Deutschland GmbH | Otto-Volger-Straße 15 | 65843 Sulzbach  
Tel.: +49 6196 956-100 | E-Mail: info@de.selecta.com | www.selectavending.de

