

Doublescreen Peak

AK0096 WHITE / AK0097 BLACK / AK0098 WOOD



DesktoPlader finden auf Theken, Tischen und Ablagen Platz und bieten Ihren KundInnen schnelles und unkompliziertes Laden. Mit 7" Monitoren auf beiden Seiten kann via WLAN/ Cloud in Echtzeit Werbung ausspielt werden: News, Happy-Hour-Ankündigungen, uvm. sind damit jederzeit aktuell.

Einsatzbereiche

Bars | Cafés | Restaurants | Lounges | Eissalons | Veranstaltungen

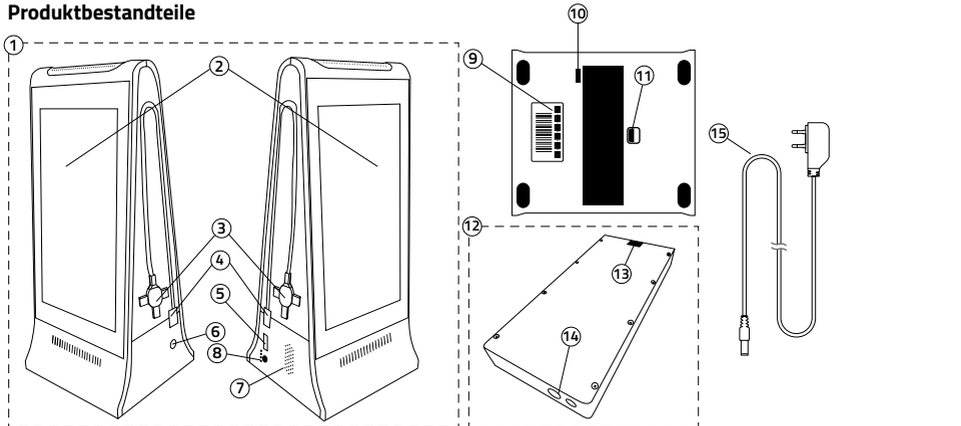
Lieferumfang

- 1 x Ladestation
- 1 x Akku
- 1 x Stromnetzteil
- 1 x Bedienungsanleitung



akkut.

Produktbestandteile



- ① Ladestation
- ② 7'' Monitor beidseitig
- ③ Ladekabel 3in1 (Micro-USB, Type-C, Apple Lightning)
- ④ Micro-USB Eingang
- ⑤ Ladeport USB Type-A
- ⑥ Anschluss Stromnetzteil
- ⑦ Lautsprecher
- ⑧ Ladestandsanzeige & Kontrolltaste
- ⑨ MAC-Adresse
- ⑩ Ein-/Ausschalttaste
- ⑪ Akku Einraster
- ⑫ Akku
- ⑬ Einrastausnehmung
- ⑭ Akku Ladeanschlussbuchsen
- ⑮ Stromnetzteil (Länge 125 cm)

Inbetriebnahme & Installation

⚠ **ACHTUNG:** Um Ihre digitalen Inhalte zu aktivieren ist eine Online-Produktregistrierung notwendig. Dafür wird die eindeutig zuordenbare MAC-Adresse (9) benötigt, die sich auf der Unterseite des Produktes bzw. auf der Verpackung befindet. Nach dem Absenden des Registrierungsformulars wird der Account innerhalb von 2 Werktagen freigeschalten und persönliche Zugangsdaten per E-Mail versandt. Registrierung und weitere Informationen auf www.akkut.at/macreg

Start & Stromversorgung

- Schritt 1 Einen geeigneten Platz für die Ladestation (1) auswählen. Siehe Sicherheits- und Warnhinweise.
- Schritt 2 Separaten Akku (12) bereithalten. Ladestation (1) mit der Bodenplatte nach oben drehen und Akku Einraster (11) halten. Akku (12) mit Akku Ladeanschlussbuchsen (14) voran und mit Einrastausnehmung (13) auf Seite des Akku Einrasters (11) bis zum Anschlag in die Ladestation (1) schieben. ⚠ **ACHTUNG:** Den Akku nicht mit Gewalt in die Ausnehmung drücken. Bei richtiger Einschubrichtung ist dieser Vorgang einfach ohne Anstrengung möglich.
- Schritt 3 Stromnetzteil (15) an die Steckdose anschließen und mit Anschluss Stromnetzteil (6) der Ladestation (1) verbinden.
- Schritt 4 Sobald die Ladestation (1) mit dem Stromnetz verbunden ist, wird diese automatisch geladen und die Ladestandsanzeige (8) blinkt solange, bis die Ladestation komplett aufgeladen ist.
- Schritt 5 Der aktuelle Ladestand kann durch Drücken der Kontrolltaste (8) aktiviert werden und zeigt die verbleibende Akkukapazität der Ladestation (1) an:

Ladestandsanzeige	●●●●●	●●●●○	●●○○○	●○○○○
Akkukapazität	75-100%	50-75%	25-50%	0-25%

Die Ladestandsanzeige schaltet sich nach ca. 15 Sekunden automatisch ab bzw. kann durch erneutes einmaliges Drücken des Kontrolltaste (8) aktiv ausgeschaltet werden.

- Schritt 6 Bei ausreichender Akkukapazität ist die Ladestation (1) einsatzbereit und Endgeräte können geladen werden.

Einschalten der Monitore

- Schritt 7 Um die beiden 7'' Monitore (2) in Betrieb zu nehmen bzw. auszuschalten, muss die Ein-/Ausschalttaste (10) auf der Unterseite der Ladestation betätigt werden. ⚠ **ACHTUNG:** die Länge der Betätigung entscheidet über Standby-Modus (einmaliges Drücken) bzw. Power On/Off (3-sekündiges Halten).
- Schritt 8 Power On/Off: beim ersten Gebrauch bzw. wenn die Ladestation (1) heruntergefahren wurde, die Ein-/Ausschalttaste (10) für mindestens 3 Sekunden halten. Dadurch wird das System hochgefahren und steht nach kurzer Zeit bereit. Beim Ausschalten werden dem Nutzer zwei Optionen angeboten: „Power Off / Herunterfahren“ bzw. „Reboot / Neustart“. Die Auswahl kann direkt am Monitor erfolgen.
- Schritt 9 Standby: die Ein-/Ausschalttaste (10) einmal betätigen um den Standby-Modus zu aktivieren bzw. deaktivieren.
- Schritt 10 Wenn die Monitore (2) aktiviert wurden, wird der voreingestellte digitale Inhalt automatisch wiedergegeben.

Aktivierung

- Schritt 11 Zugriff: um auf das Betriebssystem zuzugreifen, 6 Mal kurz hintereinander einen der Monitore (2) antippen, dann erscheint ein Eingabefeld „Please Input Password“. Hier die Zahlenfolge „887887“ eingeben und bestätigen.
- Schritt 12 WLAN einrichten: Menüpunkt „Einstellungen“ (⚙️ Zahnradsymbol unter Menüleiste) antippen und mit dem gewünschten WLAN verbinden. ⚠️ ACHTUNG: In den Einstellungen können auch Helligkeit, Lautstärke, Sprache etc. verändert werden.
- Schritt 13 Nach erfolgreicher Produktregistrierung unter www.akkut.at/macreg werden Benutzername und Passwort per Email zugesandt.
- Schritt 14 Website www.akkut.at/dsadmin öffnen und mit den erhaltenen Zugangsdaten einloggen.
- Schritt 15 Passwort ändern (empfohlen) : im Menüpunkt „Benutzer“ Bearbeiten auswählen und ein neues Passwort vergeben.

⚠️ ACHTUNG: Wenn die Ladestation (1) mit dem WLAN verbunden ist, synchronisiert das Passwort. Das Passwort Ihres Software-Accounts ist ab dann auch für Ihre Ladestation (1) gültig.

Upload digitaler Inhalte

Eine detaillierte Bedienungsanleitung zum Upload digitaler Inhalte inkl. Bebilderung sowie Gestaltungstipps für optimales Bild- & Videomaterial finden Sie unter: www.akkut.at/download/.
Alternativ können Sie den folgenden QR-Code scannen:



Anti-Diebstahl

Mit der optional bestellbaren Sicherungsplatte kann die Ladestation zusätzlich mittels 3M Klebeband oder Fixierschrauben gegen Diebstahl gesichert werden. Durch einen Schlüssel kann die Ladestation von der Sicherungsplatte getrennt werden, bspw. um die Ladestation aufzuladen.

Störungsbeseitigung

Ladestation (1) wird nicht mit Strom versorgt	
Ladestation (1) ist nicht ans Stromnetz angeschlossen	Prüfen, ob das Stromnetzteil (15) an das Stromnetz (Steckdose) und an den Anschluss Stromnetzteil (6) angeschlossen ist.
Ladekabel (3) ist angesteckt, Endgeräte werden nicht geladen	
Ladekabel (3) und (4) sind mit Endgeräten nicht kompatibel	Die 3 Stecker sind mit 99% aller Smartphones kompatibel und können geladen werden und zusätzlich stehen 2 USB Ladeports zur Verfügung.
Der Akku der Ladestation (1) ist leer	Siehe Abschnitt „Start & Stromversorgung“
Der Akku muss getauscht werden	Einraster Akku (11) entriegeln, Akku entnehmen und durch neuen ersetzen (siehe Abschnitt „Start & Stromversorgung“)
Das Endgerät ist bereits vollständig geladen	Wenn der Akku von Endgeräten zu 100% geladen ist, schaltet das Smartphone oder Tablet automatisch ab, um Überhitzung zu vermeiden.
Das intergrierte Ladekabel (3) muss getauscht werden	Ladekabel (3) nahe am Mirco-USB Eingang (4) abstecken und durch das neue Ladekabel ersetzen, indem Ladekabel wieder bündig eingesteckt wird. Nicht am Kabel ziehen und ggf. einen flachen Schraubenzieher verwenden.
Die Monitore (2) zeigen kein Bild an	
Monitor (2) der Ladestation (1) ist ausgeschaltet	Siehe Abschnitt „Einschalten der Monitore“.
Ladestation (1) wird nicht mit Strom versorgt	Siehe Abschnitt „Behebung möglicher Probleme“ Punkt 1.
Digitale Inhalte werden nicht angezeigt	
Mögliche Fehlerquellen sind WLAN, Format & Dimesion bzw. Upload	Siehe „Aktivierung WLAN“ bzw. „Upload digitaler Inhalte“.
Die Ladestation (1) wird längere Zeit nicht benutzt	
Ladestation (1) wird für längere Zeit nicht benutzt	Ladestation (1) vom Stromnetz trennen und mittels Ein-/Ausschalttaste (10) herunterfahren. Akku (12) entnehmen und separat mit ca. 50% Ladestand lagern.
Eine unbekannte Störung ist aufgetreten	
Für alle weiteren Anfragen und Problembehandlungen steht unser Kundenservice gerne zur Verfügung! (Kontaktdaten auf der Rückseite).	

Technische Daten

Artikelname: Doublescreen Peak

Artikelnummer: AK0096 WHITE

AK0097 BLACK

AK0098 WOOD

Produktion: Made in China

Lademöglichkeiten: 2 x Ladekabel 3in1

(Micro-USB, USB Type-C,

Apple Lightning)

1 x Ladeport USB Type-A

Ladestation:

Input: DC 12 V \equiv 2 A

Output: DC 5 V \equiv 6 A (max)

Powerbank:

Input: DC 12 V \equiv 2 A

Output: DC 5 V \equiv 2 A

Akkukapazität: Li-Ion 20.800 mAh

Stromnetzteil: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0.6 A | Länge 125 cm

Abmessungen: 11 x 9 x 24,5 cm (B x T x H)

Gewicht: 1.180 g Produktgewicht

1.492 g Bruttogewicht inkl. Verpackung

Sicherheits- und Warnhinweise

- Dieses Produkt ist für die Verwendung im Innenbereich und bei Zimmertemperatur vorgesehen.
- Setzen Sie das Produkt nicht hoher Temperatur (Feuer, direkte Sonneneinstrahlung, etc.) sowie Feuchtigkeit (hohe Luftfeuchtigkeit, Wasser und andere Flüssigkeiten) aus.
- Öffnen oder zerlegen Sie das Produkt niemals.
- Vermeiden Sie das Hinunterfallen des Produktes, Manipulation mit spitzen Gegenständen sowie Quetschen oder das sonstige Ausüben von hohem Druck.
- Benutzen Sie das Produkt nicht wenn einer der folgenden Fälle auftritt: elektrolytische Flüssigkeitsleckage, Überhitzung, Farbveränderungen oder sonstige ungewöhnliche Zustände.
- Benutzen Sie keine inkompatiblen Stromnetzteile um das Gerät zu laden.
- Entladen und laden Sie das Produkt in regelmäßigen Abständen wenn Sie es für längere Zeit nicht nutzen.
- Dies ist kein Spielzeug – von Kindern fernhalten.

CE Zertifizierung und Sicherheitszulassung



Dieses Produkt ist CE zertifiziert. Wir erklären, dass dieses Produkt den Anforderungen und Bestimmungen der Europäischen Gemeinschaft (EG) entspricht.

Sachgerechte Entsorgung des Produktes



Richtlinie 2006/66/EG „Batterien“ bzw. Richtlinie 2012/19/EU „Waste of Electrical and Electronic Equipment“ 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 Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten/Batterien leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



akkut[®]

MLINE Vertriebs- u. Produktions GmbH
Laxenburger Straße 238 | 1230 Wien | Österreich

✉ office@akkut.at

☎ 01 616 26 27 - 0

🌐 www.akkut.at