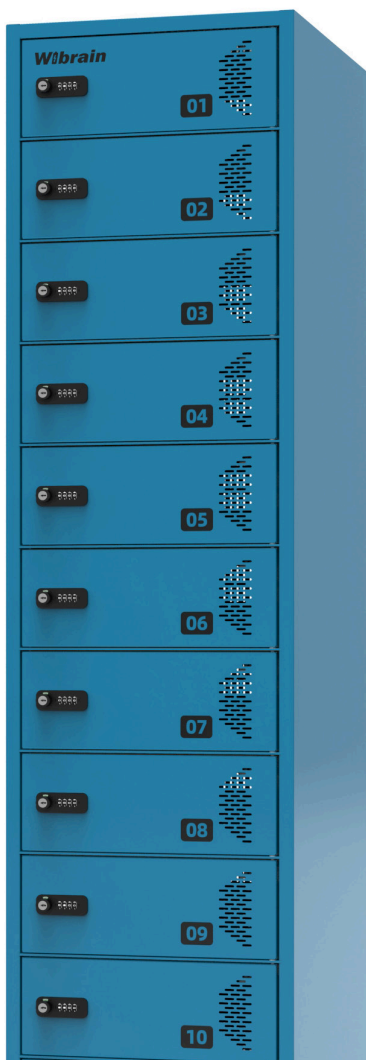


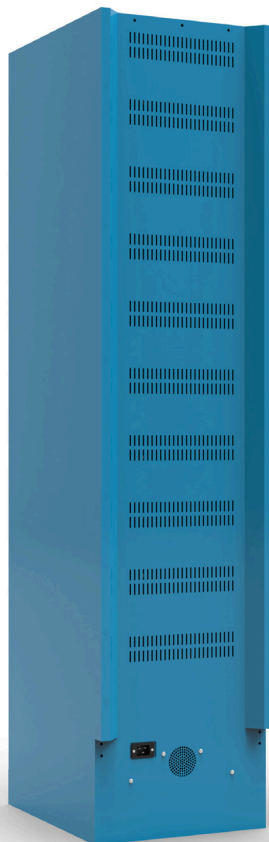
W**⚡**brain

Locker L10



INSTALLATIE EN
GEBRUIKERSHANDLEIDING

Lees deze instructies aandachtig voordat u de Locker L10 installeert en in gebruik neemt. Installatie en 1e ingebruikname dient door geautoriseerd elektrotechnisch personeel uitgevoerd te worden.



1. PRODUCT INTRODUCTIE

- 1.1 De L10 oplaadlocker is ontworpen voor het opladen en opbergen van chromebooks, laptops, tablets, iPad-apparaten enz. Een 15,6-inch laptop past er gemakkelijk in.
De locker is uitermate geschikt voor gebruik in veeleisende, publieke ruimtes, waar een groot aantal elektronische apparaten tegelijkertijd moeten worden opgeladen en opgeborgen.
- 1.2 Dit product biedt, d.m.v. een ingebouwde schakelautomaat in het service compartiment, bescherming tegen overspanning en kortsluiting.
- 1.3 De L10 is uitgerust met een mechanisch codeslot van hoge kwaliteit, dat een hoge veiligheidsfactor heeft en eenvoudig te bedienen is.
Het wachtwoord kan eenvoudig opnieuw worden ingesteld. Met een hoofdsleutel kan de laadkluis worden geopend, zelfs als de codecombinatie vergeten is.
- 1.4 Er bevindt zich een voedingscompartiment aan de onderkant, dat veiliger is tijdens het gebruik, en de hoogte van het laagste vak is verhoogd voor gemakkelijke toegang tot de laptop.
- 1.5 Het is mogelijk om een lockerwand te maken door meerdere lockers naast elkaar te plaatsen
- 1.6 De oplaadlocker kan aan de muur worden gemonteerd, om omvallen te voorkomen.
- 1.7 De L10 is uitgerust met verstelbare voetjes aan de onderkant, die zich goed aanpassen aan oneffen ondergrond.
- 1.8 De achterkant van de locker is v.v. een groefventilatiestructuur. Zelfs als het product aan de muur is gemonteerd, zal het de warmte nog steeds goed afvoeren.

2. SPECIFICATIES

Wibrain L10, 10bay locker	
Input	220-240V AC 50/60Hz 16A
CE Keuringen	EN62368-1
Beveiliging	Bescherming Over stroom, kortsluiting
Output	Elk stopcontact 220-240V AC 50/60Hz, 0,75A, Totaal: 8A Max
Output 2	<ul style="list-style-type: none"> • Alleen USB-C: 5V,3A/9V,3A/12V,3A/15V,3A/20V,2,25A. 45W Max*10 poorten, Totaal: 450W Max • Alleen USB-A: 5V,3A/9V,3A/12V,2,5A/20V,1,5A. 30W Max*10 poorten, Totaal: 300W Max • USB-C+USB+A: 30W+18W, 48W Max*10 groep, Totaal: 480W Max. (USB-C&USB+A werken tegelijkertijd)
Baaiafmetingen (mm)	310(L)448(D)140(H) mm (de dieptes van scharnier en stopcontact worden meegerekend)
Productafmetingen (mm)	400(L) x 500(D) x 1700(H)mm
Gewicht in kg Netto / Bruto	82 kg
Aanbevolen werkteemperatuur	<p style="text-align: center;">Werktemperatuur: 0°C - 40°C Opslag: -20°C - 50°C Werkvochtigheid: 10% - 90% zonder condensatie</p>

Wibrain L10 versies		
3240405	L10-AC-Key	Wibrain Locker L-10, 10 vakken voor 16 inch met stopcontact en cilindersloten. RAL kleur naar keuze
3240294	L10-AC-Code	Wibrain Locker L-10, 10 vakken voor 16 inch met stopcontact en codesloten met key override. RAL kleur naar keuze
3240406	L10-AC-USBC-Key	Wibrain Locker L-10, 10 vakken voor 16 inch met stopcontact, USB-A, USB-C en cilindersloten. RAL kleur naar keuze
3240289	L10-AC-USBC-Code	Wibrain Locker L-10, 10 vakken voor 16 inch met stopcontact, USB-A, USB-C en codesloten met key override. RAL kleur naar keuze

3. INSTALLATIE

- 3.1 Houd het product loodrecht op de grond;
- 3.2 De locker moet vóór gebruik aan de bouwconstructie worden bevestigd.
- 3.3 Raadpleeg een bouwkundig ingenieur of een geschikte vakman voor de installatie. De unit moet aan de vloer worden bevestigd en/of aan de muur worden verankerd in overeenstemming met de plaatselijke bouwvoorschriften.
- 3.4 Voor het tillen tijdens de montage zijn twee personen nodig.
- 3.5 Blokkeer de ventilatiegaten niet om een goede luchtcirculatie te garanderen.

4. VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- 4.1 Wanneer twee of meer laadlockers tegelijkertijd in één klaslokaal werken, moeten deze zijn uitgerust met een volgordecontroller.
- 4.2 Het stopcontact moet een beschermende aardedraad hebben.
- 4.3 Demonteer het product niet en wijzig het niet. Gebruik het niet in een hoge temperatuur, vochtige omgeving of in water.
- 4.4 Onderhoud en reparaties moeten altijd worden uitgevoerd door gekwalificeerde, professionele technici.
- 4.5 Als u de Locker langere tijd niet gebruikt, koppel het dan los.
- 4.6 Zorg ervoor dat er geen vloeistoffen, brandbare stoffen, explosieven of vuil in de buurt zijn.

5. PROBLEMEN OPLOSSEN

De L10 Locker laadt geen apparaten op:

1. Controleer of het netsnoer is aangesloten.
2. Controleer of de hoofdschakelaar is ingeschakeld. Deze treft u aan in het service compartiment (onderste vak met de letter 'S')
3. Gebruik een ander netsnoer om te bepalen of het probleem zich hierin bevindt

Als bovenstaande methoden de storing niet verhelpen, neem dan contact op met de klantenservice van Wibrain.

Service mailadres : service@wibrain.nl

T: 030 - 636 50 90

6. AFTER SALES SERVICE EN GARANTIE

De fabriek garandeert dat deze Locker vrij is van onvolkomenheden in materiaal en arbeid, voor de periode van 2 jaar vanaf aanschaf, geldig voor elektrische componenten en 5 jaar vanaf aanschaf, geldig voor niet elektrische componenten. Binnen deze garantie periode zal de fabrikant gratis vervangende onderdelen beschikbaar stellen. De fabrikant behoudt zich het recht voor om defecte materialen te inspecteren, om de oorzaak van het defect te achterhalen, voor ze nieuwe onderdelen onder garantie afstuurt. Optioneel meegeleverde verbruiksartikelen zoals USB-C patchkabels zijn uitgesloten van garantie.

De eventueel uit te voeren service werkzaamheden op een Wibrain Locker worden af magazijn Wibrain in Houten uitgevoerd. Informeer bij uw leverancier of ze u aanvullende services biedt..

Service mailadres : service@wibrain.nl

T: 030 - 636 50 90

Centenna BV en Wibrain.nl zijn niet aansprakelijk voor eventuele onjuistheden in de specificaties in deze handleiding.

Wijzigingen en drukfouten voorbehouden.



Pakketboot 49
3991 CH Houten
The Netherlands

T + 31 [0]30 636 5090
M + 31 [0]6 551 66 999

info@centenna.nl
www.centenna.nl

EU Conformiteitsverklaring

Centenna B.V.
Pakketboot 49
3991CH HOUTEN
Nederland

Type omschrijving : Wibrain L10 Locker

Deze verklaring is opgesteld onder verantwoording van bovengenoemde firma.

Wij verklaren dat de hierboven beschreven producten voldoen aan de gestelde normen binnen de EU m.b.t. elektrische veiligheid, gebruik van giftige stoffen e.d.
De producten zijn als volgt gecertificeerd:

RoHS

CE :

EMC

EN 55032
EN 55035
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3

LVD

EN 62368-1

Houten, 1 Januari 2025

Maurice M. Laseur
Directeur

VAT nr. NL 81.10.19.421.B01 - Chamber of Commerce: Utrecht 32073124
Bank: ABN-AMRO - SWIFT: ABNANL2A Account: NLS1ABNA0536870004 Centenna BV Houten

Op al onze leveringen zijn de Algemene Leveringsovereenkomsten van Centenna BV kracht. Ze zijn gedeponeerd bij de KvK te Utrecht onder nr. 32073124. Kijk op www.centenna.nl voor de voorwaarden.

