 **rd-medic**

AED retten Leben



 **ROTAID™**  
AED CABINETS

# Rotaid AED Cabinets

## Zentrale Werte

Bei Rotaid verfolgen wir ein klares Ziel :

**„Wir werden das globale Symbol für lebensrettende Defibrillatoren“**

Wie ein Rettungsring, den es an jedem Hafen, in jedem Pool und jedem Ufer gibt. Um dies zu erreichen, setzen wir bei unserer Firma und unseren Produkten auf folgende Prinzipien:



### Schnelligkeit

Bei einem Herzstillstand zählt jede Sekunde. Deshalb sind unsere Produkte leicht zu finden und zeitsparend bei der Nutzung. Außerdem können sie an öffentlichen Orten installiert werden, was einen großen Vorteil mit sich bringt.



### Einfache Nutzung

Da jeder in der Lage sein sollte im Notfall zu handeln, sind unsere Wandkästen intuitiv, unkompliziert und ermutigend.



### Nachhaltigkeit

Uns ist es wichtig, Verantwortung gegenüber der Umwelt und der Gemeinschaft zu übernehmen. Daher nutzen wir die neueste Technologie und recycelte Materialien, die höchste Standards erfüllen. Unsere Materialien sind sehr haltbar, flexibel, ökonomisch und energieeffizient.



*„Die Inspiration für Rotaid kam vom Rettungsring, denn es ist zwar nur ein einfacher Gegenstand, dennoch kann er den Unterschied zwischen Leben und Tod bedeuten ...*

*... Jeder weiß das und kann ihn auch benutzen“*

# Solid Plus

## Produktbeschreibung

*Rotaïd Solid plus ist ein sehr robuster und langlebiger Wandkasten für Ihren AED. Rotaïd Wandkästen sind leicht wiedererkennbar, stabil und nachhaltig. Durch die charakteristische runde Form und das Design, kann man sie schnell finden und es reicht den Deckel kurz zu drehen, um den AED zu kommen. Der Deckel ist mit dem AED Logo und Pfeilen versehen, so dass die Nutzung einfach zu verstehen ist.*

Der Wandkasten lässt sich durch eine intuitive Drehbewegung öffnen, die den gesamten Deckel löst. Der Helfer kann dann einfach auf den AED zugreifen, der mit einem Bügel befestigt ist. Der Deckel ist mit einem Gurt an der hinteren Seite der Halterung befestigt. Der Ersthelfer kann sich daher auf die Entnahme des AEDs konzentrieren und den Deckel einfach loslassen. Ein rostfreier Haken, der an der Unterseite der Halterung befestigt ist, kann genutzt werden, um den Wandkasten zu verplomben.

Der Deckel, ausgestattet mit Vertiefungen für einen besseren Griff und richtungsweisenden Pfeilen, besteht aus 100% Polycarbonat. Er ist 5 mm dick und bietet somit eine gute Wasser- und Staubresistenz. UV Filter sorgen für eine lang anhaltende Transparenz des Materials. Rost und Ansammlungen von Schmutz sind ausgeschlossen und das äußerliche Erscheinungsbild ist auch über einen langen Zeitraum gewährleistet.





- |   |   |
|---|---|
| 1. Halterungsbügel (alternativ Metallfuß) | 4. Carbon Optik   |
| 2. Installationshinweise                  | 5. Stabiler Stahlhaken                                    |
| 3. Hörbares Alarmsystem (optional)        | 6. Recyceltes 100% UV geschütztes Polycarbonat-Kunststoff |



## Führende Qualitätsstandards

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>IP56</b>                   | Schutz vor dem Eindringen von Schmutz oder Wasser.   |
| <b>IK10</b>                   | Stabile Konstruktion, die einem Druck von 50 Joule gewachsen ist.  |
| <b>UV</b>                     | Ein doppelter UV-Filter sichert eine langanhaltende hochwertige Optik.   |
| <b>Salznebel</b>              | Korrosionsresistent  |
| <b>Frei von Interferenzen</b> | Keine Beeinträchtigung des WLANs, Bluetooth oder von mobiler Kommunikation, um ein verbundenes Gerät aufzubewahren.      |
| <b>Von Experten getestet</b>  | alle Standards wurden von Eurofins ( <a href="http://www.eurofins.com">www.eurofins.com</a> ) getestet und zertifiziert. |



# Solid Plus

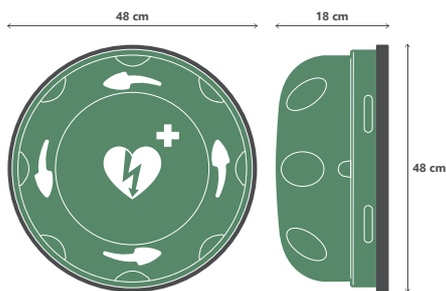
## Datenblatt

### Anwendung

Kann überall innen und außen verwendet werden. Kann draußen verwendet werden, wenn die Temperaturen nicht unter -0°C fallen.

### Maße

|          |          |
|----------|----------|
| Länge:   | : 48 cm  |
| Weite:   | : 48 cm  |
| Tiefe:   | : 18 cm  |
| Gewicht: | : 1,8 kg |



### Rückseite

- 100% Polycarbonat, UV sicher, außen Carbonfaser
- Montageblock zur Befestigung des AEDs
- 4 Montagevertiefungen zur Befestigung an der gewünschten Stelle
- Stabiler Stahlhaken zur Verplombung
- Gedruckte Installationshinweise und Erklärung

### Deckel

- 100% Polycarbonat, doppelter UV Filter
- ILCOR Sticker in der Mitte, ebenfalls UV geschützt
- 4 Richtungspfeile unterstützen die Öffnung
- 6 Vertiefungen für mehr Halt beim Aufdrehen

### Hörbares Alarmsystem

- ABS Gehäuse
- Einstellbare Lautstärke : 84dB und 98dB
- Roter Knopf um Alarm temporär zu pausieren
- Angetrieben von zwei enthaltenen AA Batterien
- Der Alarm wird bei Öffnung sofort ausgelöst

### Bausteinprinzip

Kompatibel mit allen AED Varianten.

Mögliches Update durch Rotaid Heating System oder Rotaid 24/7 Connectivity Module.

### Verpackung

Alle Verschlussmaterialien, Aufbauanleitung und Bedienungsanleitung sind enthalten.  
Größe des Pakets: 50x50x25 cm  
FSC zertifiziert, 100% recycelbarer Karton.