

**AtriCure schakelmatrix ASB3**  
**Gebruiksaanwijzing**

De AtriCure schakelmatrix ASB3 is een herbruikbare accessoire-interfacemodule die u in staat stelt tegelijkertijd een AtriCure® Isolator™ Transpolar™ ablatief handstuk en peninstrumenten aan te sluiten op de ASU RF-generator. Apparaten zullen alleen werken wanneer de ASB3-selectieschakelaar is ingesteld op de apparaatspecifieke positie. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de toepasselijke handstukken en peninstrumenten. Raadpleeg de gebruikershandleiding van de ASU voor beschrijvingen van RF-energie-afgifte, werkingsmodi, uitgangsvermogen, bedieningsfrequentie en goedgekeurde tijdelijke cardiale pacing- en stimulatie-accessoires.

De ASB3 is getest en in overeenstemming bevonden met de limieten voor medische instrumenten in IEC 60601-1-2:2001. Deze limieten zijn ontworpen om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een typische medische installatie. De ASB3 genereert radiofrequente energie en kan deze uitstralen. Ook kan de ASU, als deze niet wordt geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de onderstaande instructies, schadelijke interferentie veroorzaken voor andere apparatuur in de omgeving. Er is echter geen garantie dat er zich geen interferentie zal voordoen in specifieke installaties. Als de ASB3 schadelijke interferentie veroorzaakt in andere apparaten, wat vastgesteld kan worden door de ASB3 uit en weer in te schakelen, wordt aanbevolen deze situatie te trachten te corrigeren door één of meer van de volgende maatregelen te nemen; (1) het ontvangende apparaat opnieuw richten of plaatsen, (2) scheidingsafstand tussen de ASB3 en de andere apparatuur vergroten, (3) de ASB3 aansluiten op een wandcontactdoos op een ander circuit dan dat van de andere apparatuur en (4) contact opnemen met uw vertegenwoordiger van AtriCure voor ondersteuning.

Inspecteer de volgende interfacekabels op tekenen van fysieke beschadiging aan kabel en connectoren. Als de interfacekabels fysiek beschadigd zijn of ze niet binnen de gestelde specificaties functioneren, neem dan contact op met AtriCure. Alle retouren dienen door AtriCure goedgekeurd te worden. De kabels omvatten: (1) A000442-ASB/ASU RF-interfacekabel, (2) C001237-ASB/ASU-interfacekabel voor voetschakelaar en (3) A000479-ASB3 PSS-interfacekabel.

**Let op:** Krachtens de Amerikaanse wetgeving mag dit hulpmiddel uitsluitend door of op voorschrift van een arts worden verkocht



Europese vertegenwoordiger:  
AtriCure Europe B.V.  
De entree 260  
1101 EE Amsterdam  
NL  
+31 20 7005560  
ear@atricure.com



Fabrikant:  
AtriCure, Inc.  
7555 Innovation Way,  
Mason, Ohio 45040, VS  
1.866.349.2342

	Gevaarlijke spanning		Fabrikant
	Defibrillatiebestendig toegepast onderdeel van type CF		Erkend vertegenwoordiger in de Europese Gemeenschap
	Wisselstroom		Product voldoet aan de vereisten van richtlijn 93/42/EEG
	Equipotentiaal		Gebruikshandleiding raadplegen
	Voetschakelaar		Zekeringen
	Stroom AAN		Stroom UIT
	Let op		Niet steriel
	Krachtens de Amerikaanse wetgeving mag dit hulpmiddel uitsluitend door of op voorschrift van een arts worden verkocht.		Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)
	Opslaglimiet voor vochtigheid		Opslaglimiet voor temperatuur

Omgevingsomstandigheden: (1) bedrijfstemperatuur +10 °C tot +40 °C, (2) opslagtemperatuur -35 °C tot +54 °C en (3) vochtigheid 15% tot 90% relatieve vochtigheid.

Voor jaarlijks preventieve onderhoudsprocedures uit om te garanderen dat alle componenten van de ASB3 juist functioneren, waaronder een controle van het volgende: (1) elektrische snoeren op rafels, beschadiging en juiste aarding, (2) AC-stroomschakelaar, (3) beschadiging van de indicatoren (Stroom AAN voetschakelaar aanwezig of handstuk geselecteerd), (4) beschadiging aan de connector van het handstuk, scheuren en of de plug van het handstuk kan worden ingestoken/vergrendeld, (5) beschadiging van de draaghandel en of deze kan worden vergrendeld of geroteerd, (6) beschadiging van de rubberen voetjes, scheuren en of de ASB3 stabiel op een plat oppervlak kan blijven staan, (7) rafelen of beschadiging van de interfacekabel en (8) beschadiging van de connector van de voetschakelaar, scheuren en of de plug van de voetschakelaar kan worden ingestoken en vergrendeld.

De ASB3 heeft geen voor gebruiker nuttige onderdelen. Voor onderhoudskwesties kunt u contact opnemen met AtriCure, Inc.

Instructies voor reiniging en desinfectie van ASB3-accessoires: (1) gebruik een mild reinigingsmiddel (klaargemaakt volgens specificaties) en een vochtige doek om de buitenkant van de schakelmatrix te reinigen, (2) niet onderdompelen of vloeistoffen in het chassis laten lopen, (3) gebruik geen bijtende, corrosieve of schurende reinigingsmaterialen en (4) de ASB3 en accessoirekabel kunnen niet gesteriliseerd worden.

Typen en kwalificaties van zekeringen: (1) 100-120 V, 220-240 V, ~50/60 Hz en (2) 1,25 A/250 V, T-lag, 5 x 20 mm, UL-erkend, IEC-goedgekeurd. Vervang zekeringen zoals aangegeven.

Volg de plaatselijk geldende voorschriften en recyclingplannen met betrekking tot de afvoer of recycling van hulpmiddelonderdelen.

AtriCure, Inc. is in geen enkel geval verantwoordelijk voor incidentele, bijzondere of gevolgv verliezen, -schade of -onkosten die voortvloeien uit opzettelijk misbruik of hergebruik van dit product, met inbegrip van verliezen, schade of onkosten die verband houden met persoonlijk letsel of schade aan eigendommen.

## ASU/ASB Systeemdiagram

