

SATO-Sicherheitsarmbänder der TT-Serie

Thermotransferdruck (TT)-Armbänder mit Clipverschluss für Erwachsene und Kinder

Strapazierfähige Armbänder mit sehr hohem Tragekomfort für Krankenhausaufenthalte von über 1 Woche.

Spezifikationen

PRODUKTMERKMALE	
Druckmethode	Thermotransfer
Material	Antimikrobielles, weiches und flexibles Material Atmungsaktive Materialbeschaffenheit
Verschlussart	Antimikrobieller Clipverschluss
Beständigkeit	Kaltes und heißes Wasser, Seife, Handdesinfektionsmittel, Betadine, Ethylalkohol, Reinigungslösung
Zertifizierungen	ISO 22196, frei von Latex, frei von Eisenoxid, ISO 10993-5, ISO 10993-10

MEDIENMERKMALE	
Black-Mark Position	Mittig
Farbband	Sicherheitsfarbband zum Schutz der Patientendaten
Verpackungsgröße	Erwachsene: 75 Armbänder/Rolle, 8 Rollen pro Karton, 600 antimikrobielle Softclips Säuglinge: 125 Armbänder/Rolle, 8 Rollen pro Karton, 1.000 antimikrobielle Softclips

PHYSISCHE MERKMALE		
Abmessungen des Armbands (Erwachsene)	293 mm x 15 mm (schmale Ausführung), 293 mm x 30 mm (breite Ausführung)	Artikel-Nr.: Erwachsene, schmal – 0600025XX Artikel-Nr.: Erwachsene, breit – 0600026XX
Abmessungen des Armbands (Säuglinge)	170 mm x 15 mm (breite Ausführung), 170 mm x 27 mm (schmale Ausführung)	Artikel-Nr.: Säuglinge, schmal – 06000272X Artikel-Nr.: Säuglinge, breit – 06000277X
Erhältliche Farben	Weiß, Gelb, Blau, Rosa, Grün (Erwachsene); Weiß, rosafarbene Hasen, blaue Sterne (Säuglinge)	

Layouts

Erwachsene/Säuglinge/Kinder



Urheberrechte

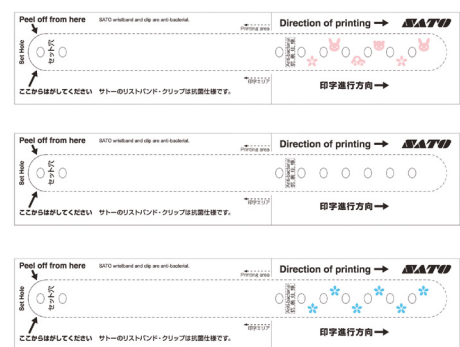
Bei den Inhalten des vorliegenden Dokuments handelt es sich um urheberrechtlich geschützte Informationen der SATO Corporation und/oder ihrer Tochtergesellschaften in Japan, den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Die Inhalte dieses Dokuments dürfen ohne die vorherige schriftliche Genehmigung vonseiten der SATO Corporation weder vollständig noch teilweise in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise – ob manuell, grafisch, elektronisch, mechanisch oder anderweitig – vervielfältigt, kopiert, übersetzt oder in jegliche anderen Materialien eingebunden werden.

Haftungsausschluss

Die SATO Corporation und/oder ihre Tochtergesellschaften in Japan, den Vereinigten Staaten und anderen Ländern geben keinerlei Zusicherungen oder Gewährleistungen im Hinblick auf das vorliegende Material ab, einschließlich, aber nicht beschränkt auf stillschweigende Gewährleistungen der Gebrauchstauglichkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck. Die SATO Corporation kann weder für hierin enthaltene Fehler oder Auslassungen in den Materialien noch für Schäden, ob direkt, indirekt, zufällig oder in Form von Folgeschäden, haftbar gemacht werden, die in Verbindung mit der Lieferung, Verteilung, Leistung oder Verwendung dieser Materialien entstehen.

Die SATO Corporation behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen oder Verbesserungen an diesem Produkt und dem vorliegenden Dokument vorzunehmen.

Säuglinge (schmale Ausführung)



SATO-Sicherheitsarmbänder der TT-Serie

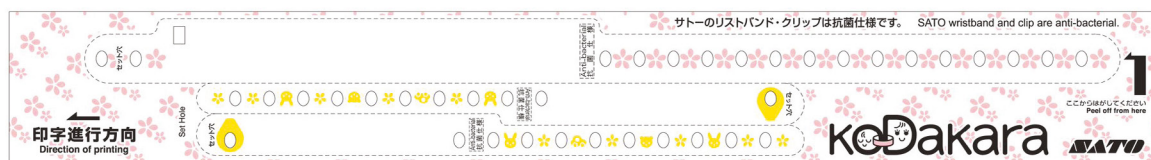
Thermotransferdruck (TT)-Armbänder mit Clipverschluss für Mütter und Säuglinge

Sichere Komplettlösung für Mütter und Säuglinge. RFID-Armband zur Patientenidentifikation und -verfolgung

Spezifikationen

PRODUKTMERKMALE	
Druckmethode	Thermotransfer
Material	Antimikrobielles, weiches und flexibles Material Atmungsaktive Materialbeschaffenheit
Verschlussart	Antimikrobieller Clipverschluss
Beständigkeit	Kaltes und heißes Wasser, Seife, Handdesinfektionsmittel, Betadine, Ethylalkohol, Reinigungslösung
Zertifizierungen	ISO 22196, frei von Latex, frei von Eisenoxid, ISO 10993-5, ISO 10993-10
MEDIENMERKMALE	
Sensor	Lückensensor
All-in-One	1 Armband für die Mutter, 2 Armbänder für Säuglinge zusammen auf einem Bogen
Farbband	Sicherheitsfarbband zum Schutz der Patientendaten
Verpackungsgröße	75 Armbänder/Rolle, 8 Rollen pro Karton 600 Softclips für die Mutter und 1.200 zusätzliche Softclips für Säuglinge
PHYSISCHE MERKMALE	
Artikelnummer	060007541
Abmessungen des Armbands (gesamt)	340 mm x 40 mm
Abmessungen des Armbands (Erwachsene)	274 mm x 17 mm (Druckbereich: 105 mm x 15 mm)
Abmessungen des Armbands (Säuglinge)	160 mm x 11 mm (Druckbereich: 55 mm x 9 mm)
Erhältliche Farben	Weiß, Rosa, Gelb

Layout



Urheberrechte

Bei den Inhalten des vorliegenden Dokuments handelt es sich um urheberrechtlich geschützte Informationen der SATO Corporation und/oder ihrer Tochtergesellschaften in Japan, den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Die Inhalte dieses Dokuments dürfen ohne die vorherige schriftliche Genehmigung vonseiten der SATO Corporation weder vollständig noch teilweise in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise – ob manuell, grafisch, elektronisch, mechanisch oder anderweitig – vervielfältigt, kopiert, übersetzt oder in jegliche anderen Materialien eingebunden werden.

Haftungsausschluss

Die SATO Corporation und/oder ihre Tochtergesellschaften in Japan, den Vereinigten Staaten und anderen Ländern geben keinerlei Zusicherungen oder Gewährleistungen im Hinblick auf das vorliegende Material ab, einschließlich, aber nicht beschränkt auf stillschweigende Gewährleistungen der Gebrauchstauglichkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck. Die SATO Corporation kann weder für hierin enthaltene Fehler oder Auslassungen in den Materialien noch für Schäden, ob direkt, indirekt, zufällig oder in Form von Folgeschäden, haftbar gemacht werden, die in Verbindung mit der Lieferung, Verteilung, Leistung oder Verwendung dieser Materialien entstehen.

Die SATO Corporation behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen oder Verbesserungen an diesem Produkt und dem vorliegenden Dokument vorzunehmen.

satoeurope.com



SATO WS2-Drucker

Empfohlen zum Bedrucken von SATO-Thermodirekt-
druck (DT)-Armbändern

Alle Informationen in dieser Broschüre entsprechen dem Stand von März 2022.
Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
Jede unerlaubte Vervielfältigung der Inhalte oder von Teilen
der Inhalte dieser Broschüre ist strengstens verboten.
Alle anderen Software-, Produkt- oder Firmennamen sind Marken
oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Inhaber.

SATO
Powered On Site /