

Technical Security Module (TSE) for Germany (USB) 5 years



Ein einfach zu installierendes TSE-Modul für kompatible Kassen-PCs und EPS TSE-Server¹, um Konformität mit den Steuervorschriften der Kassensicherungsverordnung in Deutschland herzustellen.

Für den Direktanschluss an Kassen-PCs oder EPS TSE-Server¹: Die steuerkonforme USB-TSE ist eine zertifizierte technische Sicherheitseinrichtung (TSE)² im Nano-USB-Stickformat, die die Richtlinien der deutschen Kassensicherungsverordnung (KassenSichV) erfüllt. Sie entspricht zudem den technischen Richtlinien TR-03153 des BSI.

Gesetzliche Vorschriften

Die Epson USB-TSE ist BSI-TR-03153-zertifiziert und entspricht der deutschen Kassensicherungsverordnung (KassenSichV), die am 1. Januar 2020 in Kraft getreten ist. Die Laufzeit des BSI-Zertifikats ist 5 Jahre nach Herstellungsdatum (Epson Service über die gesamte Laufzeit verfügbar). Die Standardgarantie erstreckt sich auf 3 Jahre nach Herstellungsdatum oder endet bei Erreichen der maximal 20 Millionen unterstützten kryptografischen Signaturen (je nachdem, was zuerst eintritt).

Einfache Integration und Installation

Ein Kassenplatz oder mehrere? Mit der Epson USB-TSE ("Technical Security Module (TSE) for Germany (USB) 5 years", Art.nr. 7112348) können Kassen-PC oder EPS TSE-Server einfach via USB-Anschluss nach- oder ausgerüstet werden¹. Die installierte Druckerbasis kann bestehen bleiben. Dieses Konzept verspricht eine von Plattform und Schnittstellen unabhängige Lösung, die dennoch höchste Sicherheit gewährleistet. Die Epson USB-TSE kann einfach über den vorhandenen USB-Anschluss am Kassen-PC angesprochen werden.

Mit dem Epson Windows-Treiber ist die Installation ein Leichtes! Alternativ kann die USB-TSE auch an die EPS TSE-Server angeschlossen werden (je nach Modell bis zu 8 TSE-Module pro TSE-Server). Sie ermöglicht so auch in Netzwerken die Sicherheit einer fiskalkonformen Installation. Die Epson TSE braucht keine Internetverbindung, um steuerkonform zu sein. Einfache Integration per Epson API: Da neben der hardwareseitigen Integration auch die Anbindung an die jeweilige POS-Software erfolgen muss, bietet Epson für die Entwicklung und Software-Anpassung passenden Treiber und Dokumentationen, sowie Software Development Kits mit entsprechenden Programmierbeispielen.

Kosteneffizienz

Im Gegensatz zu anderen Alternativen mit Abonnementzahlungen oder Monatsgebühren zahlen Sie nur für den Kauf der TSE – danach kommen keine zusätzlichen oder versteckten Gebühren².

Temp./Luftfeuchtigkeit

Betrieb: -25 bis 70 °C. Lagerung: -40 bis 85 °C.

PRODUKTMERKMALE

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

SONSTIGES

Garantie	36 Monate Carry-in
----------	--------------------

Technical Security Module (TSE) for
Germany (USB) 5 years

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	7112348
---------------	---------

Barcode	8715946681894
---------	---------------

Ursprungsland	Deutschland
---------------	-------------

Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
Last extracted: 2020-12-02

1. Kompatibel mit:
2. - Kassen-PCs mit Windows 7, Windows 10 oder Windows XP
3. - EPS TSE-Server 3: Artikelnummer 7112282
4. - EPS TSE-Server 8: Artikelnummer 7112283.
- 5.
6. Mit der deutschen Kassensicherungsverordnung und der technischen Richtlinie BSI TR-03153
- 7.
8. Die TSE muss regelmäßig dem Lebenszyklus und der maximalen Anzahl an Signaturen entsprechend ersetzt werden.

EPSON®