



Erleben,
was verbindet.

Einfach transparent: Funktionen im Überblick

	Jamf Mobile Data Management (MDP)	Jamf Mobile Datamanagement Light (MDP Light)	Jamf Mobile Threat Defense (MTD)
Zentrale Komponenten			
Open Telekom Cloud (OTC)	×	×	×
Endpoint App, Admin Konsole, Allg. Datenschutz (GDPR)	×	×	×
Mögliche Integrationen			
MDM/UEM-Integrationen	×	×	×
Integration von Identitätsanbietern	×	×	×
SIEM/SOAR/DER-Integrationen, offene API, Data Export	×	×	×
Gängige Funktionen			
Datenschutz- und Anonymitätskontrollen	×	×	×
Benutzerdefinierte Benachrichtigungen (User, Admins)	×	×	×
Kontextabhängige Richtlinien (nach Benutzer, Gruppe, Gerät, Netzwerk etc.)	×	×	×
MI:RIAM Intelligence Engine	×	×	×
Granulare Berichterstellung	×	×	×
Support			
24/7-Support (E-Mail, Tel., Online)	×	×	×
Multi OS Support (iOS, Android, Windows, macOS)	×	×	×
Endgerätesicherheit			
Risiko- und Schwachstellenbewertungen von Geräten, App Intelligence			×
Management der Sicherheitslücken von Geräten, Schutz vor Schadsoftware			×
Netzwerksicherheit			
Zero Day Phishing Protection, Blockade schädlicher Daten			×
Schutz vor riskanten Hotspots und Datenverlusten			×
Application Vetting (Überprüfung Sicherheitsstandards einer App)			×
Daten & Nutzungsrichtlinien			
Datenobergrenzen und Nutzungsbeschränkungen nach MB/GB	×	×	
Filterung von Webinhalten in Mobilfunk- und WLAN-Netzen	×		
Contextual Data Policy Configuration	×	×	
Tethering Control	×	×	
Kontrolle der Schatten-IT	×		
Conditional Access			
via MDM/UEM/MAM-WE (BYOD) ¹			×
via Internet Provider/Native Private Access			×

¹⁾ Mobile Anwendungsverwaltung nicht angemeldeter Geräte im Microsoft Endpoint Manager – Bring your own Device

KONTAKT

- Persönlicher Kundenberater
- E-Mail: mdm@telekom.de
- www.telekom.de/gk-jamf-mobile-security-datamanagement

Herausgeber

Telekom Deutschland GmbH
Landgrabenweg 151
53227 Bonn