

Parallels Desktop für Mac Pro Edition

- My Account
- Parallels Desktop for Mac Pro Edition
- Parallels Desktop for Mac Standard Edition

Wenn Sie ein aktives Abonnement der Parallels Desktop Standard Edition haben, können Sie mit nur wenigen Klicks auf die Parallels Desktop Pro Edition umsteigen und erhalten Zugriff auf viele erweiterte, leistungsfähige Funktionen. Alle Funktionen, die der brandneuen Pro Edition hinzugefügt wurden, kommen einer gesteigerten Produktivität zugute: Sie erledigen mehr in kürzerer Zeit und das in einer deutlich höheren Qualität.

Die Parallels Desktop Pro Edition ist als Abonnement erhältlich. Der Vorteil eines Abonnements besteht darin, dass Sie stets die neueste Version von Parallels Desktop nutzen. Die Pro Edition enthält außerdem kostenlose Abonnements für Parallels Toolbox – eine Reihe grundlegender Mac-Tools und Parallels Access – die einfachste Art und Weise, standortunabhängig auf Ihren Computer zuzugreifen.

Die Parallels Desktop für Mac Pro Edition enthält folgende Funktionen und Fähigkeiten:

Funktion	Pro Edition	Standard-Edition
Allgemein		
Windows 11 mit einem Klick herunterladen und installieren	?	?
Konfigurieren Sie eine Startverzögerung für eine virtuelle Maschine (VM).	?	
Erstellen und Verwenden Sie VM-Vorlagen.	?	
Virtuelle RAM für jede virtuellen Maschine	Bis zu 128GB vRAM	Bis zu 8GB vRAM
Virtuelle CPUs für jede virtuelle Maschine	Bis zu 32 CPUs	Bis zu 4 CPUs
Sie können eine sofort einsatzbereite virtuelle Windows 10-Maschine mit Visual Studio herunterladen**	?	
<u>Verschachtelte Virtualisierung</u> zur Zusammenarbeit mit WSL 2, Docker, Android/iPhone®-Emulator für VS und anderen**	?	
Die Möglichkeit, verknüpfte Klone für bequemes Testen und Entwickeln zu verwenden	?	
<u>Rollback-Modus</u> : Änderungen beim Herunterfahren virtueller Maschinen rückgängig machen	?	
<u>Begrenzung der VM-Ressourcennutzung</u> (pro virtueller Maschine)	?	

Smartcard-Geräte freigeben für Windows	?	
Unterstützung für mmap() in Linux Shared Folders**	?	
Verwenden Sie 8.3-Dateinamen für freigegebene Ordner	?	
Verwenden Sie EFI Secure Boot	?	
Unterstützung <u>virtueller TPMs*</u>	?	?***
Bereiten Sie die VM für die Übertragung auf einen anderen Mac oder in den Cloud-Speicher vor	?	
Entwicklung		
Mit <u>Jenkins</u> einen Build-Server auf Mac ausführen	?	
Debuggen, VM ausgeben oder über das Menü eine SSH-Sitzung starten	?	
Debugging-Unterstützung für Gastbetriebssysteme	?	
Das Hinzufügen eines Microsoft Visual Studio-Plugins	?	
<u>Parallels Vagrant-Plugin</u> für die Arbeit mit reproduzierbaren und portablen Arbeitsumgebungen	?	
Verknüpfte Klone im Vagrant-Plugin zum schnellen Erstellen neuer Felder und zur Einsparung von Speicherplatz	?	
Unterstützung der Ausführung von Docker-Containern in einer VM über eine Docker-Maschine	?	
Verwenden Sie das <u>Parallels-SDK</u> mit Python 3.0-Unterstützung	?	
Netzwerk		
Ein erweiterter Netzwerk-Editor, mit dem Sie verschiedene Konnektivitätsprobleme testen können	?	
<u>Port-Weiterleitung</u> : Datenverkehr von einem Mac-Port an die VM- oder IP-Adresse und den gewünschten Port weiterleiten	?	
Erstellen Sie benutzerdefinierte Nur-Host-Netzwerke und geben Sie deren Namen an	?	
Verwenden Sie DNS-Anfragen über TCP im freigegebenen Netzwerk	?	
Verwenden Sie die Namen virtueller Maschinen als ihre DNS-Namen	?	
Verwenden Sie tcpdump mit virtuellen Netzwerken	?	
Lösen Sie DNS-Anfragen von virtuellen Maschinen mit Hilfe von Informationen in /etc/resolver auf	?	
Erscheinungsbild		
<u>Headless-Modus</u>	?	
Legen Sie für jede VM ein eigenes Symbol fest	?	
	?	

Kennzeichnen Sie Ihre virtuellen Maschinen über das Kontextmenü mit Farben, um sie voneinander zu unterscheiden		
Weitere Funktionen		
Sortieren Sie virtuelle Maschinen im Kontrollzentrum	?	
Legen Sie für jede virtuelle Maschine ein eigenes Symbol fest	?	
Archivieren/Entpacken Sie virtuelle Maschinen im Kontrollcenter, um Festplattenspeicher zu sparen	?	
<u>Verbinden Sie physische Datenträger</u> mit VMs als interne Datenträger	?	
Verwenden Sie Tools der Befehlszeilenschnittstelle zur Steuerung von Parallels Desktop und zur Verwaltung von virtuellen Maschinen	?	
Verwenden Sie die Bash-Autovervollständigung (zsh) für die Parallels CLI-Tools	?	

** Diese Funktionen werden derzeit auf Mac-Computern mit Apple M-Chip nicht unterstützt.

*** Diese Funktionen werden in Parallels Desktop 17 und neuere Versionen unterstützt.

Die Kosten für das Upgrade werden sofort fällig, sobald das Upgrade durchgeführt wird. Sie entsprechen dem Betrag für die restliche Laufzeit Ihres aktuellen Abonnements abzüglich des bereits bezahlten Preises.

Bei dem neuen Preis für das Abonnement handelt es sich, außer bei Sonderangeboten, um den vollen Preis für Parallels Desktop Pro Edition. Er wird zum Abrechnungsdatum eingezogen, wenn der aktuelle Abonnementzeitraum endet.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass es nur möglich ist, Lizenzen zu aktualisieren, die mit Ihrem Konto verbunden sind. Wenn also ein Upgrade fehlschlägt, vergewissern Sie sich bitte zunächst, dass die erste und die letzte Ziffer der Lizenz, die Sie aktualisieren möchten, mit der Lizenznummer, die in Ihrem Konto angezeigt wird, übereinstimmt.

© 2024 Parallels International GmbH. All rights reserved. Parallels, the Parallels logo and Parallels Desktop are registered trademarks of Parallels International GmbH. All other product and company names and logos are the trademarks or registered trademarks of their respective owners.