

# M01-6: Pflege der Meta Quest 3

## Pflege und Instandhaltung

Die VR-Brillen des Geomedienlabors werden regelmäßig von uns gereinigt.

Dennoch würden wir Sie bitten, **vor der Rückgabe** die **Linsen und Kameras** der Headsets mit den bereitgestellten, **trockenen Mikrofasertüchern** von grobem Schmutz oder Fingerabdrücken zu befreien. Zudem sollen Sie die **Headset-Einlage aus Stoff** mit den zur Verfügung gestellten **Desinfektionstüchern** desinfizieren.

Das Headset und die Controller sollten regelmäßig auf Schäden kontrolliert werden.

Die Geräte sollten **vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt** werden. Werden sie dennoch feucht, dürfen sie **nicht mit Hitze getrocknet** werden. Allgemein sollte die Meta Quest 3 **keinen Temperaturen außerhalb von 0°C bis 35°C** ausgesetzt werden und daher auch nicht an Orten, die überhitzen können (bspw. Autos), gelagert werden.

## Akkus, Aufladen und Temperatur

Allgemein aber auch besonders beim Laden sollten die VR-Brillen **nicht bedeckt** werden (wegen des Luftaustauschs), um Sachschäden zu vermeiden.

Sind die VR-Brillen oder die Controller **beschädigt**, sollten Sie **nicht geladen** werden. Ist bekannt, dass die Geräte **über einen längeren Zeitraum nicht genutzt** werden, sollten die **Batterien aus den Controllern entfernt werden**, um möglichen Beschädigungen vorzubeugen.

Für weitere Informationen:

- Meta (o.D.): Pflege und Instandhaltung der Headset-Einlage für Meta Quest 3 [externe Verlinkung](https://www.foc.geomedienlabor.de/-Frankfurt-Open-Courseware) (28.8.2024)

From:  
<https://www.foc.geomedienlabor.de/> - Frankfurt Open Courseware



Permanent link:  
<https://www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:ws-vr-brillen:material:m01-6>

Last update: 2025/09/29 13:59