

# IT-Arbeitsplatz

## Auf- und Abbauanleitung

**ACHTUNG! Bevor Sie Ihren Rechner abbauen, fahren Sie diesen bitte herunter!**

### Tipps:

- *Fotografieren* Sie die Rückseite Ihres Rechners/Monitor vor dem Abbau. Um beim Wiederaufbau nicht durcheinander zu geraten, sollten Sie alle Kabel bzw. Stecker in der Reihenfolge wieder einstecken in der Sie sie entfernt haben.
- In *Ihrem* eigenen Interesse sollten Sie prinzipiell alle *Kabel ordentlich aufrollen* und ggf. mit Klettband fixieren. Damit erleichtern Sie sich den späteren Wiederaufbau.

Peripheriegeräte .....	2
Dockingstation im Monitor integriert .....	2
Monitor mit DisplayPort-Anschlusskabel .....	3
Anschluss des integrierten USB-HUBs .....	3
Dockingstation mit zwei angeschlossenen Monitoren	
Variante 1: 2x DisplayPort .....	4
Variante 2: 1x DisplayPort, 1x HDMI .....	4
VoIP-Telefon .....	5
Drucker (Brother) .....	5
Drucker (Epson) .....	6
Rechner .....	7
Modell Dell Optiplex 3040/3050 .....	7
Modell Dell Optiplex 3040/3050 – Anschluss von zwei Monitoren .....	8

## Peripheriegeräte

### Dockingstation im Monitor integriert

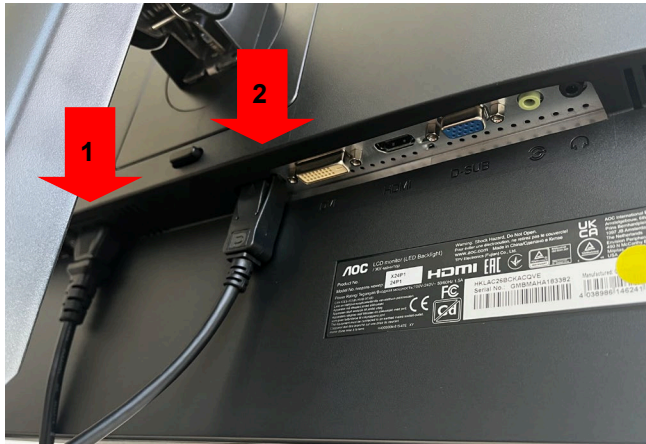


- 1) Stromkabel
- 2) Verbindungskabel zum Laptop (USB-C)
- 3) USB-Kabel für Maus, Tastatur und ggf. Headset
- 4) Netzkabel (zum VoIP-Telefon)



Anschluss vom USB-C-Kabel am Laptop.

## Monitor mit DisplayPort-Anschlusskabel



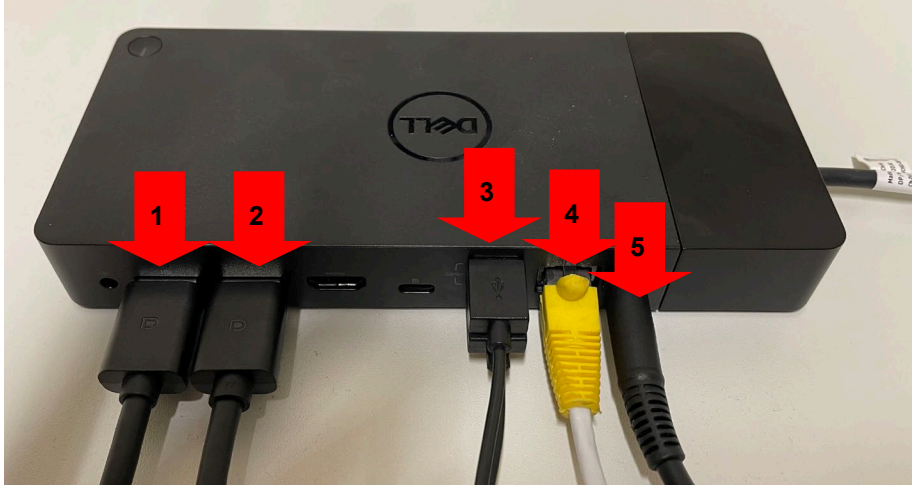
- 1) Stromkabel
- 2) Verbindungskabel zum PC (DisplayPort-Kabel); bitte vor der Entfernung Knopf drücken

## Anschluss des integrierten USB-HUBs



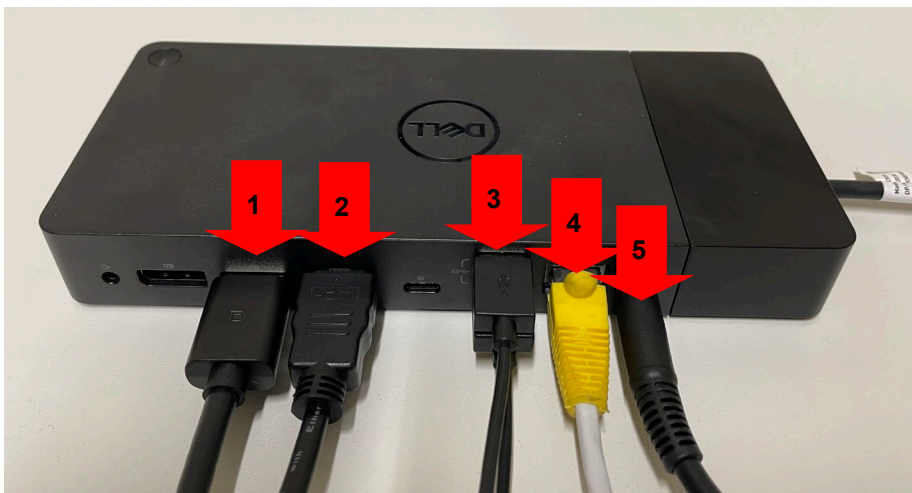
- 1) Maus
- 2) Tastatur
- 3) Verbindungskabel für den USB-Hub zu einem USB-Anschluss am Rechner

## Dockingstation mit zwei angeschlossenen Monitoren Variante 1: 2x DisplayPort



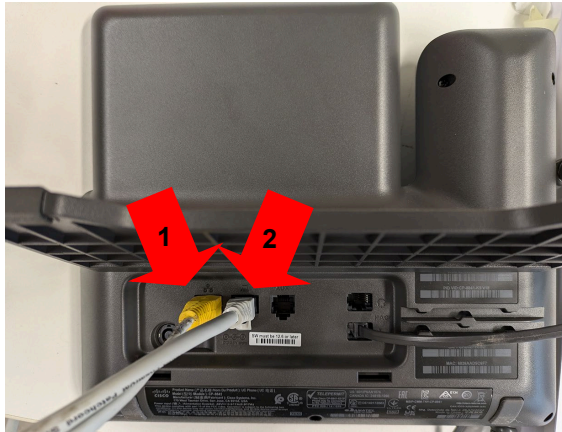
- 1) Verbindungskabel zum Monitor (DisplayPort-Kabel)
- 2) Verbindungskabel zum Monitor (DisplayPort-Kabel)
- 3) USB-Kabel für Maus & Tastatur
- 4) Netzwirkkabel (zum VoIP-Telefon)
- 5) Stromkabel

## Variante 2: 1x DisplayPort, 1x HDMI



- 1) Verbindungskabel zum Monitor (DisplayPort-Kabel)
- 2) Verbindungskabel zum Monitor (HDMI-Kabel)
- 3) USB-Kabel für Maus & Tastatur
- 4) Netzwirkkabel (zum VoIP-Telefon)
- 5) Stromkabel

## VoIP-Telefon



Entfernen Sie bitte die Stecker aus Ihrem VoIP-Telefon.

- 1) Netzkabel zur **Datendose**.
- 2) Netzkabel zur **Dockingstation**, zum **Monitor** (mit integrierter Dockingstation) **oder zum PC**.

Wichtig:

Diese Buchse beim Aufbau nicht mit einer Datendose verbinden.

## Drucker (Brother)




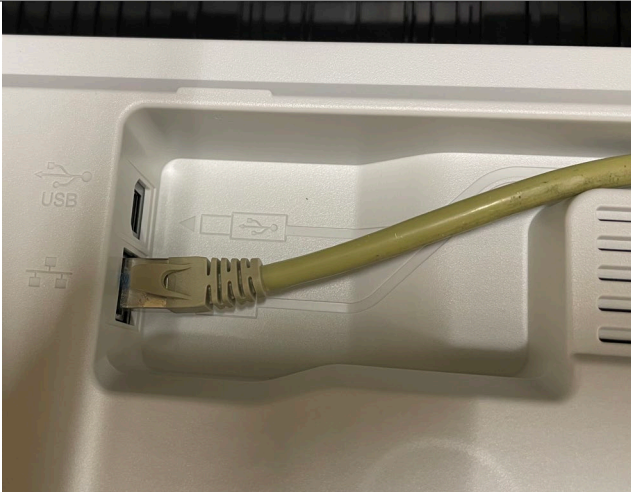
Sollten Sie sich in Besitz eines lokalen Brother-Druckers befinden:

- 1) Drucker **ausschalten** (Powerknopf 1-2 Sekunden gedrückt halten).
- 2) Entfernen Sie bitte das **Stromkabel**.

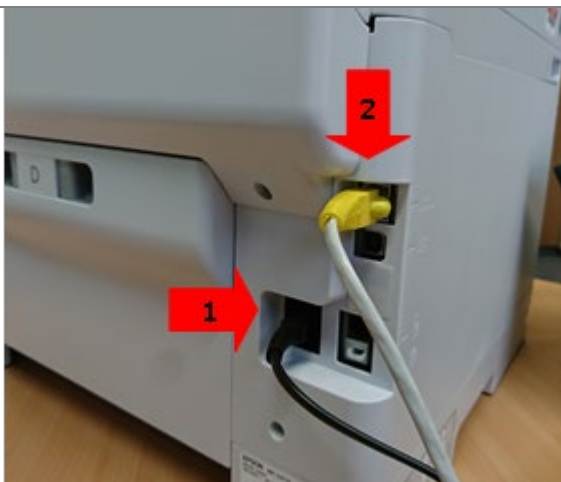


**Wichtige Hinweise** zur Entfernung des **Netzkabels!**

- 1) Scannerklappe muss geschlossen sein.
- 2) Vor das Gerät stellen.
- 3) Das Gerät über die beiden Griffmulden links und rechts am Drucker durch Anheben öffnen.

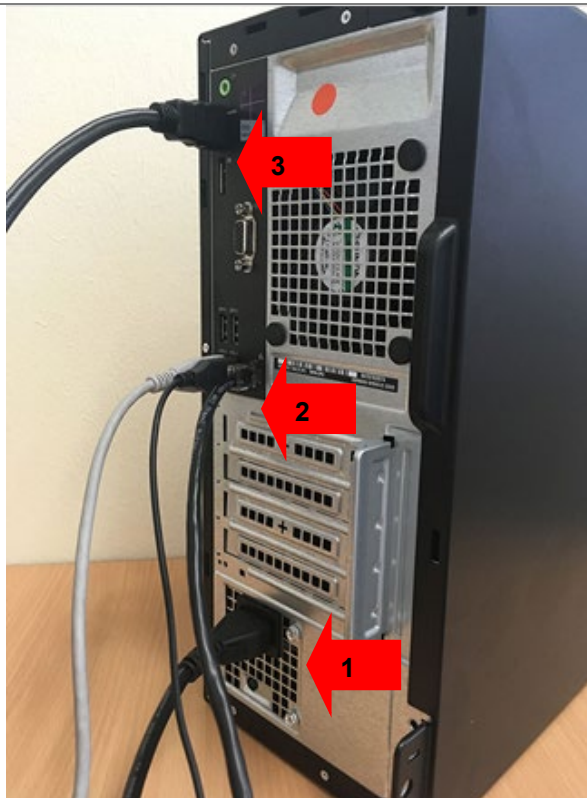
	<p>Geöffneter Zustand. Es wird die Kabelführung des Netzkabels sichtbar.</p>
	<p>An dieser Stelle das Netzkabel entfernen.</p>

## Drucker (Epson)

	<p>Sollten Sie sich in Besitz eines lokalen Druckers befinden, schalten Sie diesen zunächst aus (<b>Powerknopf 1-2 Sekunden gedrückt halten</b>). Entfernen Sie danach bitte das Netzkabel und das Netzteil.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Netzteil</li><li>2) Netzkabel</li></ol>
---	---

## Rechner

**Modell  
Dell Optiplex  
3040-3060**

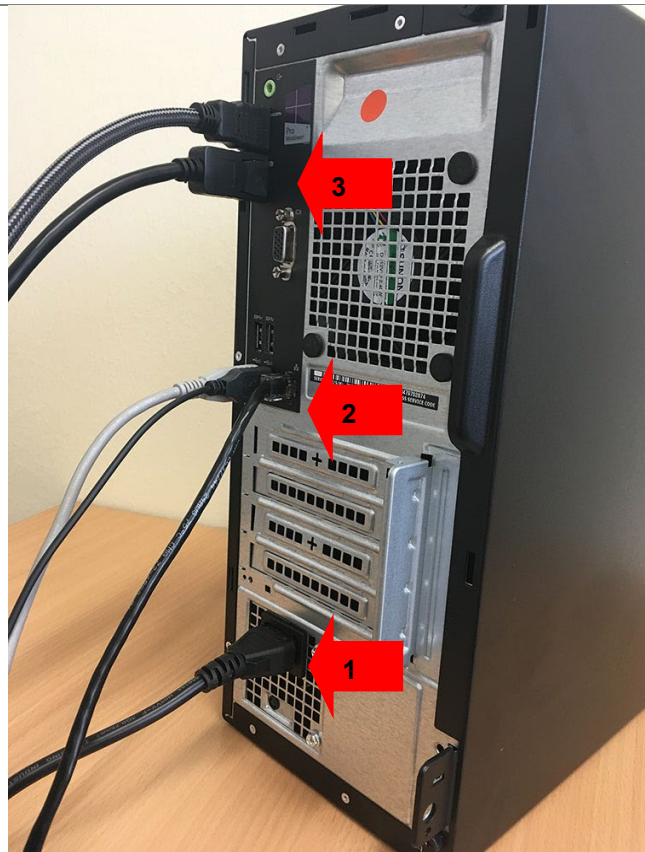


- 1) Stromkabel
- 2) USB-Kabel für Maus, Tastatur und ggf. Drucker, Netzkabel zum VoIP-Telefon
- 3) Verbindungskabel zum Monitor

**Hinweis zu Punkt 2:**

Statt des schwarzen Netzkabels kann an dieser Stelle auch ein weißes Kabel mit gelbem Stecker angeschlossen sein, das direkt zur Netzwerkdose führt.

**Modell  
Dell Optiplex  
3040-3060 – Anschluss von  
zwei Monitoren**



- 1) Stromkabel
- 2) USB-Kabel für Maus, Tastatur und ggf. Drucker, Verbindungskabel zum Monitor, Netzwerkkabel zum VoIP-Telefon
- 3) Verbindungskabel zu zwei Monitoren

**Hinweis zu Punkt 2:**

Statt des schwarzen Netzwerkkabels kann an dieser Stelle auch ein weißes Kabel mit gelbem Stecker angeschlossen sein, das direkt zur Netzwerkdose führt.