



- EN:** If you connect multiple devices that draw more than 500mA to the USB-A ports, the hub will prioritize power distribution based on the order in which the devices are connected. As a result, the last devices connected to the hub may charge more slowly than the first.
- FR :** Si vous connectez aux ports USB-A plusieurs appareils dont la consommation en courant est supérieure à 500mA, le Hub appliquera une priorité de distribution de la puissance selon l'ordre de branchement. En conséquence, les derniers appareils branchés au hub pourraient se charger plus lentement que les premiers.
- DE:** Wenn Sie mehrere Geräte mit einer Stromaufnahme von mehr als 500 mA an die USB-A-Anschlüsse anschließen, verteilt der Hub den Strom vorrangig in der Reihenfolge, in der die Geräte angeschlossen wurden. Dies kann dazu führen, dass die zuletzt an den Hub angeschlossenen Geräte langsamer geladen werden als die ersten.
- NL:** Als je meerdere apparaten die meer dan 500 mA verbruiken op de USB-A poorten aansluit, zal de hub de stroomverdeling prioriteren op basis van de volgorde waarin de apparaten zijn aangesloten. Als gevolg hiervan kan het zijn dat de laatste apparaten die op de hub zijn aangesloten langzamer opladen dan de eerste.
- ES:** Si conectas varios dispositivos que consuman más de 500 mA a los puertos USB-A, el hub priorizará la distribución de energía en función del orden en que se conecten los dispositivos. Como resultado, los últimos dispositivos conectados al hub pueden cargarse más lentamente que los primeros.
- IT:** Se si collegano alle porte USB-A più dispositivi che assorbono più di 500 mA, l'hub darà priorità alla distribuzione dell'energia in base all'ordine di collegamento dei dispositivi. Di conseguenza, gli ultimi dispositivi collegati all'hub potrebbero caricarsi più lentamente dei primi.
- PT:** Se ligar vários dispositivos que consomam mais de 500 mA às portas USB-A, o hub dará prioridade à distribuição de energia com base na ordem pela qual os dispositivos são ligados. Como resultado, os últimos dispositivos ligados ao hub podem carregar mais lentamente do que os primeiros.