DSL Router die DPBO unterstützen

Deutsche Telekom

Folgende Geräte unterstützen - mit aktueller Firmware - DPBO:

- Speedport 200 ab Firmware 2.00B.28. Wurde aber meist mit einer älteren Firmware ausgeliefert. Außerdem ist der Softwarestand nur für Servicetechniker der DTAG auslesbar.
- Speedport 201 ab FW:2.00.B.29. Hier verhält es sich mit dem Auslesen des Firmwarestandes genauso wie beim SP200. Aber fast alle 201 werden mit der DPBOfähigen FW ausgeliefert.

•	Speedport W 303V Typen A/B	A = 1.09.000	B = 1.10.000
•	Speedport W 502V Typ A [1] [2] ab Firmware 1.2	24.00	= aktuell
•	Speedport W 503V Typ A ab Firmwarestand 66.0	4.66	66.04.78
•	Speedport W 503V Typ C ab Werk		1.10
•	Speedport W 700V [1] ab Firmware 3.22.00		3.33.000
•	Speedport W 701V [1] ab Firmware 33.04.56 (2.5	(.2008)	33.04.57
•	Speedport W 720V [1] ab FW 1.52.000		1.61.000
•	Speedport W 721V [1] ab FW 33.04.60		64.04.74
•	Speedport W 722V Typ A [3] ab Werk		80.04.76
•	Speedport W 900V [1] ab FW 34.04.57		= aktuell
•	Speedport W 920V ab FW 65.04.70		65.04.78

- [1] Nicht mehr im Vertrieb, aber gebraucht sicher günstig zu bekommen.
- [2] Es gab auch noch Typen B/C, die aber nie frei angeboten wurden. Sollten solche Geräte bei eBay oder so angeboten werden, so handels es sich um "Vorserienmodelle" mit unreifer Firmware. Für diese beiden Typen gibt es keine Updates (!)
- [3] Hier können noch ein Typ B erscheinen. Falls jetzt schon irgendwo ein solcher zum Verkauf angeboten werden sollte, dann ist das ebenfalls nicht koscher.

Deutsche Telekom

• Eumex 800V ist das einzige **nicht** DPBO-fähige Gerät das aktuell noch im Handel ist.

Informationen und Firmware zum Runterladen unter

www.telekom.de/downloads

AVM (Fritz-Box)

Laut Vertrieb von AVM ist bei den FRITZ!Box-Produkten ab Firmwareversion xx.04.56 die DPBO-und PSD-Shaping Unterstützung enthalten.

Laut http://download.avm.de/fritz.box/ wären das dann die Modelle:

- fritzbox.2170
- fritzbox.fon 5124
- fritzbox.fon_5140
- fritzbox.fon_wlan_7050 mit neuer FW 14.04.33
- fritzbox.fon_wlan_7112
- fritzbox.fon_wlan_7113
- fritzbox.fon_wlan_7141
- fritzbox.fon_wlan_7170
- fritzbox.fon_wlan_7170sl
- fritzbox.fon_wlan_7240
- fritzbox.fon wlan 7270
- fritzbox.fon_wlan_7270_v3
- fritzbox.wlan_7390
- fritzbox.wlan_3131
- fritzbox.wlan_3170
- fritzbox.wlan_3270
- fritzbox.wlan_3270_v3

D-Link

Alle neuen Modems und Modem-Router-Kombigeräte, also alle DSL-xxxxB beherrschen DPBO:

- DSL-321B/EU (Modem)
- DSL-2641B/EU (Modem+Router)
- DSL-2543B/EU (Modem+Router)

Weitere DSL-xxxB Produkte (diese wurden nicht explizit von D-Link genannt):

- DSL-320B (Modem)
- DSL-2542B (Modem+Router)
- DSL-2740B (Modem+Router)
- DSL-2741B (Modem+Router)
- DSL-2640B (Modem+Router)

DSL Router die DPBO nicht unterstützen

Netgear Keine Produkte (Modems, Router) von Netgear unterstützen DPBO. Eine zukünftige Unterstützung ist unklar.

US Robotics Keine Router von US-Robotics unterstützen DPBO. Quelle: Email US-Robotics Support an Stefan D.B., 30.03.2010