

NAPÁJECÍ ADAPTÉR PATONA PRO MPC A SAMSUNG 90W



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 1 130 Kč (bez DPH: 933 Kč) |
| Běžná cena: | 1 242 Kč |
| Ušetříte: | 113 Kč |
| Kód zboží: | ADAPAT0017 |
| Part No.: | PT2606 |
| Záruka: | 24 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

PATONA napájecí adaptér 90 W

Napájecí adaptér PATONA s výkonem **90 W** pro vybrané modely notebooků. Na adaptéru je k dispozici také **USB port** pro nabíjení vašich mobilních zařízení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Výkon: 90 W

Napětí: 19 V

Proud: 4,7 A

Konektor: 12 x 5,5 x 3 mm

Kompatibilita:

MPC

TransPort GX, GX, GX+, GX2, GX3, LT, VX, XT, XT2, ZX

Samsung

Aquila X05, X10

Corona P30

Go Jet Black, Midnight Blue, Mint Blue, N310-13GB, N310-13GBK, N310-13GMB, N310-13GO, NP-N310-KA04US, NP-N310-KA05US, NP-N310-KA06US, NP-N310-KA07US, Sunset Orange

MetroBook LT, VL

NC10 KA02, KA03, KA05, KA0A, KA0B

Sens 630, 700, 800, 820, 850, Pro 680, Pro 850

Ultra Mobile PCs AD8019, AD9019, NP-Q1EX-FA01US, NP-Q1U/000/SEA, NP-Q1U/600/SEA, NP-Q1U/P01/SEA, NP-Q1UAP01/SEA, Q1EX-71G, Q1U-ELXP, Q1UP-V, Q1UP-XP, Q1U-XP, SPA-V20

8100, NP20, NP25, P10, P20, P25, P30, P35, P40, T10, V20, V25, X20, X25, X50, A10, A10, AD-4019, AD-6019, AD-6019, AD-6019, ADP-40MH AB, GT, GT8000, GT8600, GT8600XT, GT8650, GT8650XT, GT8700, GT8700XT, M, N110-12PBK, N120-12GBK, N120-12GW, N120-13GBL, N130-13B, NC10, NC10-11GP, NC10-12PWBK, NC10-13GB, NC10-13P, NC10-14GB, NC10-14GBK, NC10-14GW, NC10-KA02, NC10-KA03, NC10-KA05, NC10-KA0A, NC10-KA0B, NC20, NC20-21GBK, NP20, NP20, NP25, NP25, NP-N110-KA01US, NP-N120-KA01US, NP-N120-KA02US, NP-N120-KA04US, NP-N130-KA04US, NP-NC10-KA01US, NP-NC10-KA02US, NP-NC10-KA03US, NP-NC10-KA04US, NP-NC10-KB02US, NP-NC10-KB03US, NP-NC10-WAS1US, NP-NC20-KA02US, P, P, P10, P20, P20, P25, P30, P35, P35, P40, Q, R, SPA-830E, SPA-830E, SPA-830E, T10, V20, V25, VM, VM-6000, X, X20, X25, X50

Toshiba

Satellite 1000, 1005, 1100, 1100, 1200, 1605, 1625, 1675, 1695, 1715, 1735, 1750, 1755, 3000, 3005

Winbook

J1, N, Si, Si2, X1, X2, X4, XL, XLi, XP, Z