

Spender: Privat
am 8.5.2025
Inventarnummer: I2181
Standort:
Objekt: Psion Series 5mx, Subnotebook, PDA
Modell: Series 5 R1
Hersteller: Psion PLC, London, England
Baujahr: 1997
Seriennummer: 1000-007B-D742-3192
Maße: 170 x 90 x 23 (L/B/H)
Gewicht: 354 g
Zusatzdokumentation: Anbei, Software für PC, Handbücher
Kommentar:



Der Psion Serie 5 wurde am 16. Juni 1997 in London vorgestellt und begann eine neue Ära für PSION. Nach den „Electronic Organizern“, Organiser I (1984) und Psion Series 3 (1991) setzte Psion mit der Serie 5 Maßstäbe in dieser Geräteklasse hinsichtlich Zuverlässigkeit,

Bedienerfreundlichkeit und Leistung.



Ein ARM 710 RISC-Prozessor mit 18,43 MHz, 8 MB RAM und das neue EPOC 32-Bit-Multitasking-Betriebssystem ließen aufhorchen.

Daten: Prozessor: ARM 7100 mit 18,432 Mhz, ROM: 6MB, RAM: 8MB

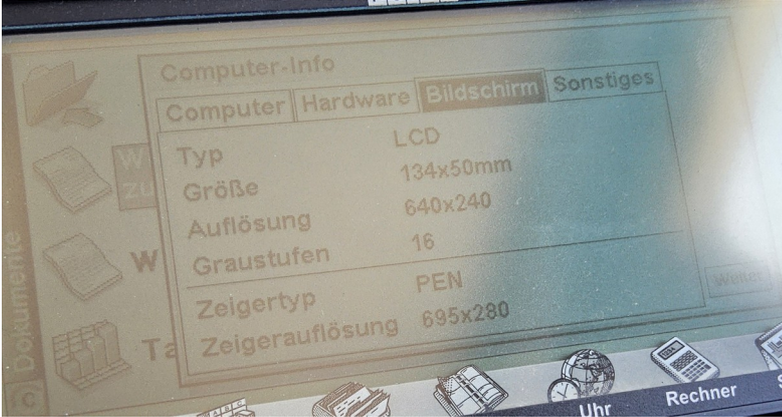
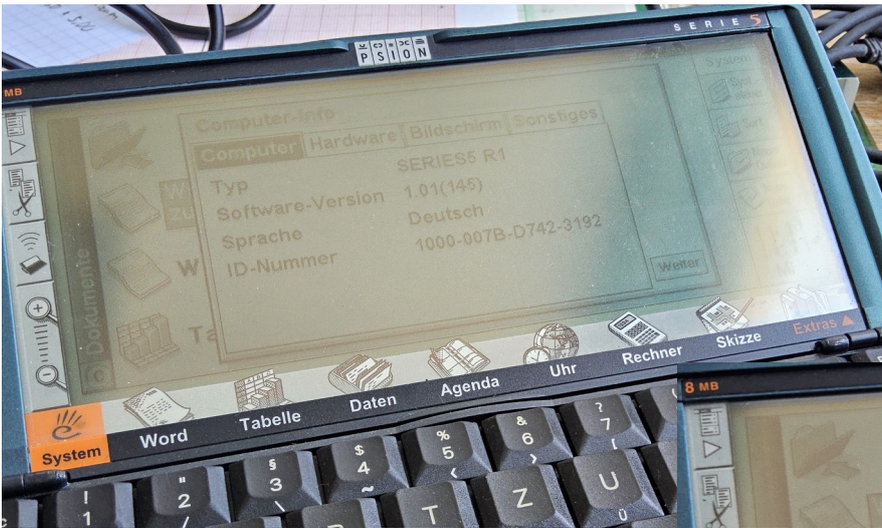
Der Bildschirm ist in Halb-VGA-Größe (640 × 240 Pixel) ausgeführt und drucksensitiv, so daß mit dem im Gerät aufbewahrten Stift Funktionen auf ihm ausgeführt werden können.

Daten: LCD mit 134 x 50mm, 640x240 und 16 Graustufen.

Der neu eingeführte Compact-Flash Slot kann für Speichererweiterung genutzt werden und ist mit Hilfe eines optionalen Adapters auch PC Card-kompatibel. Allerdings ließen sich nur wenige PC-Cards anschließen, wie etwa die ebenfalls von Psion stammenden „Gold“-Modemkarten.

Der Klappmechanismus des Serie 5, läßt eine der kleinsten vollwertigen Tastaturen aus dem Gerät herausfahren. Im Gehäuse ist der Stift für den drucksensitiven Bildschirm

untergebracht, sowie die Schächte für Compact-Flash-Karten und Sicherungsbatterie sowie Schnittstelle und Lautsprecher.



Der Startpreis mit 1500.- DM war zwar hoch, das Gerät aber so interessant, dass die Verkäufe gut anliefen.

Der Serie 5 errang viele Preise für das gute Industrial Design.

Anwender bemängelten allerdings bald einige Punkte.

Der Bildschirm war wegen Hintergrundbeleuchtung und Touchfolie eher graugrün als schwarzweiß, die Batterielebensdauer betrug im Gegensatz zur Serie 3 „nur mehr“ 20 Stunden, und mit der Gummibeschichtung gab es immer wieder Gewährleistungsansprüche, die aber meist problemlos erfüllt wurden.





Weitere Informationen unter:
http://www.pSION-user-club.at/m_tip5.html