



Message Pad 120 z systemem operacyjnym Newton 2.0

Charakterystyka

Organizacja

- Planowanie miesięcznych, tygodniowych i codziennych zajęć za pomocą Kalendarza i ustalanie priorytetów w Notatniku
- Notatki, konspekty, listy i rejestracja rozmów telefonicznych w dowolnej formie
- Baza danych adresów i telefonów
- Bogaty zestaw narzędzi takich jak mapa sfery czasowych, kalkulator, przeliczanie kursów walut czy spłaty rat kredytu

Komunikacja

- Aktywna pomoc przy rozmowach telefonicznych, faksowaniu, drukowaniu, wyszukiwaniu informacji i wysyłaniu poczty elektronicznej
- Możliwość przesyłania informacji przez wbudowany nadajnik/odbiorcę podświetlenia
- Opcjonalny modem do telefonu przewodowego lub bezprzewodowego (również GSM) pozwala wysłać i odbierać fakсы i pocztę elektroniczną
- Drukowanie notatek i listów na drukarkach Apple i innych ze złączem szeregowym lub równoległym

Integracja z komputerem osobistym

- Newton Backup Utility pozwala zrobić kopię zapasową danych z MessagePad 120 na komputer osobisty oraz instalować programy
- Opcjonalny program Newton Connection Utilities pozwala kopiować i synchronizować informacje, np. między bazą danych w asystencie i w komputerze osobistym
- Opcjonalny program Newton Press pozwala tworzyć elektroniczne dokumenty, np. marszrutę podróży, informatory lub cenniki na komputerze osobistym przeznaczone do użycia w MessagePad 120

Rozbudowa

- Współpraca z wieloma kartami PC Card i innymi urządzeniami, np. modemami, drukarkami, klawiaturami
- Szeroka oferta programów – bazy danych, inwentaryzacja, ankietywanie, finanse, zarządzanie czasem, kosztorysy, informatory, gry i inne

Osobisty elektroniczny asystent (ang. PDA) MessagePad 120 sprawi, że Twoje informacje będą tak samo mobilne jak Ty.

Urządzenie to pozwoli Ci zorganizować lepiej Twoją pracę i życie osobiste; wykorzysta informacje z Twojego komputera; pozwoli ci komunikować się przez faks, drukarkę i pocztę elektroniczną; stworzy różne inne możliwości za pomocą wielu dostępnych programów.

MessagePad 120 ma wbudowany Notatnik, listę rzeczy do zrobienia, kalendarz, rejestr telefonów i bazę danych adresów do organizacji spraw osobistych i zawodowych.

Informacje można wprowadzać na wiele sposobów – jako tzw. cyfrowy atrament, tekst komputerowy (także za pomocą klawiatury wyświetlanej na ekranie) czy grafikę. Jako opcji można też użyć zewnętrznej klawiatury.

Nawigacja i wprowadzanie danych za pomocą pióra ułatwiają i przyspieszają wyszukiwanie informacji.

Poprawione rozpoznawanie pisma przekształca ręczne pismo w tekst komputerowy. Możesz też wydrukować dane tak, jak wyglądają na ekranie lub jako w pełni sformatowane strony.

MessagePad 120 może wysyłać i odbierać fakсы oraz pocztę elektroniczną. Dostępne są też programy do łączenia się z Internetem.

MessagePad 120 może wymieniać informacje z komputerami osobistymi – zarówno z pecetami z Windows, jak i z Macintoshami. Służy do tego dołączony program Newton Backup Utility oraz opcjonalne programy Newton Connection Utilities czy Newton Press.

Twój MessagePad 120 może być przystosowany do szczególnego rodzaju pracy za pomocą specjalnych programów – istnieją już specjalne rozwiązania dla medycyny, sprzedawców, inwentaryzacji, służb geologicznych i wielu innych. Rośnie też liczba mniejszych programów i narzędzi mających na celu rozszerzenie możliwości tego urządzenia. Połączenie zaś elektronicznego asystenta z telefonem, również komórkowym przez modem na karcie PC Card sprawia, że masz dostęp do ważnych informacji z każdego miejsca.





Message Pad 120 z systemem operacyjnym Newton 2.0

Informacje do sk adania zamówief

MessagePad 120/2 MB

Zamówienie nr H0153Z/A

- MessagePad 120 z systemem operacyjnym Newton 2.0
- Teleskopowe pióro
- Baterie
- Program Newton Backup Utility i kable
- Dokumentacja
- Roczna gwarancja

Akcesoria

- MessagePad 120 z systemem operacyjnym Newton 2.0 jest zgodny ze wszystkimi akcesoriami działającymi z MessagePad 110 i 120 z systemem operacyjnym Newton 1.x

Szczegółowe informacje na temat akcesoriów znajdziesz w specjalnej ulotce.

Aktualizacja systemu operacyjnego Newtona

Aktualizacja w formie wymiany ROM-u będzie dostępna niedługo. Informacje pod numerem telefonu 0-800 20017

Uwaga: specyfikacja produktu może ulec zmianie. Proszę pytać o aktualną specyfikację u autoryzowanych sprzedawców Apple.

Dane techniczne

Inteligencja Newtona

- Architektura rozpoznająca Newtona
 - rozpoznaje pismo rżczne – drukowane, kursywó lub ich mieszankó – za pomocó sownikó jż. angielskiego zawierajócego 93 tys. sów
 - pozwala dodaó 1000 w asnych sów
 - klawiatury na ekranie – zwykła, numeryczna, telefoniczna oraz do dat i godzin
- Architektura przechowywania informacji Newtona
 - obiektowa baza danych przechowuje, wyszukuje i wióóe informacje oraz pozwala je przeglódaó na róóne sposoby
 - Newton Toolkit pozwala atwo tworzyć w asne programy za pomocó narzżdzi graficznych
- Architektura komunikacji Newtona
 - gotowy do komunikacji przez żóóce szeregowo lub modem na karcie PC Card*
 - odbiór i wysyłanie faksów oraz poczty elektronicznej
 - jednakiwy interfejs dla wszystkich usóg komunikacyjnych
 - móóliwa wspópraca z nowymi óródkami óczności dzióóki modularnej architekturze
- Architektura inteligentnej pomocy
 - pomoc w wykonywaniu powtarzalnych czynności w wielu kategoriach, w tym w komunikacji, planowaniu zajóó, wyszukiwaniu danych czy przypominaniu
 - inteligentne ustawienia standardowe oszczóódzajó czas
 - działa w programach i móódzi nimi
 - wspópracuje z rozszerzeniami innych firm
- Architektura sprżóowa Newtona
 - procesor RISC ARM 610, 20 MHz
 - specjalne uk ady scalone Apple
 - ekran LCD o niskim poborze mocy, 320 x 240 pikseli (9,6 x 7,2 cm)
 - teleskopowe pióro i przezroczysta pítka ekranu do rysowania i pisania
 - 8 MB pamióóci ROM, z móóliwoóció aktualizacji
 - 687 KB pamióóci systemowej RAM; 1361 KB wolnej pamióóci RAM
 - Jedno gniazdo Type II na karty PC Card (325 mA)
 - port szeregowy zgodny z LocalTalk i RS-232
 - nadajnik/odbiornik podczerwieni o niskim poborze mocy, póó-duplex; 38,4 kB/sek.; zasióóg 1 m
 - ochronna, zdejmowana pokrywa ekranu

Móóliwoóci komunikacyjne

- Drukowanie na róónych drukarkach (szeregowych, równoległych, sieciowych)
- Wymiana poczty elektronicznej i móóliwoóó podóóczenia do serwisu sieciowego, takiego jak Internet przez opcjonalny modem
- Odbiór i wysyłanie faksów, automatyczne tworzenie strony tytu owej, formatowanie)
- Przesyłanie notatek, wizytówek i spotkaó przez podczerwieó do innych, takich samych urzódzeó lub do komputerów osobistych wyposaóonych w nadajnik/odbiornik podczerwieni (np. Apple PowerBook 5300)
- automatyczne wykróócanie numerów telefonów

Wymiary

- Długoóó: 20,3 cm
- Szerokoóó: 10,1 cm
- Wysokoóó: 2,9 cm
- Waga: 0,48 kg bez baterii

Wymagania óródowiskowe

- Temperatura pracy: od 0° do 40° C
- Temperatura przechowywania: od -20° do 47° C
- Temperatura przenoszenia: od -20° do 65° C do 72 godz.
- Wzglóódna wilgotnoóó: 20% do 90% (bez óródków kondensacji)

Zasilanie

- Zasilacz uniwersalny od 100 do 240 V, 50/60 Hz
- Typ baterii: alkaliczne lub niklowo-kadmowe (opcjonalny NiCd Battery Pack)
- Baterie litowe DL2032, 3 V nominalnie
- Wbudowana szybka óadowarka do baterii niklowo-kadmowych
- óród o zasilania: cztery baterie AA (do óózone), opcjonalny zasilacz sieciowy lub opcjonalny zestaw baterii niklowo-kadmowych (NiCd Battery Pack)

Wymagania sprżóowe przy podóóczeniu do komputera osobistego

- Komputer osobisty PC z procesorem 80386DX lub nowszym i systemem operacyjnym Windows 3.0 lub nowszym
- Komputer osobisty Macintosh z procesorem 68030 lub nowszym i systemem operacyjnym Mac OS 7.1 lub nowszym

Wspópraca z drukarkami

- Gotowy do drukowania na drukarkach Apple LaserWriter z PostScriptem, Personal LaserWriter LS oraz drukarkach atramentowych StyleWriter
- Wspópracuje z wióókszoóóció popularnych drukarek PC, w tym Hewlett-Packard LaserJet II, DeskJet 500, Canon BubbleJet 10e, Epson LQ i FX (potrzebny Print Pack)

Wspópraca z faksem

- Zgodny z urzódzeniami Group 3

* PC Card – dawniej PCMCIA

Apple Computer IMC Poland Sad Ltd.

02-758 Warszawa, ul. Mangalia 4

tel. (0-2) 642 44 71, fax (0-2) 642 70 08