

navias



CCi-780(512MB)
소프트웨어 Mobliss PUMA

Mobliss Puma

적용제품 : 9.65cm(3.8") STN LCD
Joy&Navi CNS-1000, CNS-2000
i-cavy CCI-710, CCI-720, CCI-760
ONE-NAVI ENC-5000

Mobliss란?

내비게이션 전용 소프트웨어로
Mobile과 Bliss의 합성어로 자동차 속의
행복추구라는 뜻입니다.

Mobliss란?

내비게이션 전용 소프트웨어로 Mobile과 Bliss의 합성어로 자동차 속의 행복추구라는 뜻입니다.

- 전국 각 지역의 도로정보 및 시설물 정보를 아이콘과 함께 보여주는 모블리스에 수록된 전자항법지도는 **월1회 지도데이터 및 월2회 카메라 데이터 업데이트**가 이루어지는 차량용 내비게이션 소프트웨어입니다.

지도 업데이트문의 : www.mapupdate.co.kr / 02-855-2231

Mobliss Puma 특징 :

- 512MB 메모리(**소번지 검색** 기본 제공) : 번지데이터 약 3,500만건
- 전화번호 검색 기능 : 전화번호만 입력하면 바로 목적지까지 안내합니다.
- **현재 속도, 시간 표시**로 현재 정보 표출
- **속도초과 경고음, 카메라 통과 음**으로 안전한 운행 가능
- 집, 회사, 자주 가는 곳 1/2, 최근 출발지, 최근 경로 저장을 통한 **빠른찾기** 기능
- 최근 사용지, 주소검색, 지역별검색, 업종검색, 고급검색, 업종별검색, 위치메모, 현재위치, 경위도검색, 전화번호 검색 등 **다양한 검색방법** 제공

- [일반추천]-[고속우선]-[고속회피]-[최단거리]-[idio추천]의 다양한 탐색 설정 방법
- **유료/무료 도로 선택/회피, 경유지 설정** 등의 사용자가 원하는 도로 선택가능
- 안전운전/안전지점 **안내 맨트 선택가능** . **초기안내 음 ON/OFF기능**, **경고 맨트 횟수 설정기능**
- **미니맵, 실시간 재 탐색, 미니 맵 설정** 기능으로 사용자 편의 강화
- 기존 소프트웨어 보다 입체감 있는 **3D화면**
- **액자화면, 캐릭터화면 기능** 기본 제공

메인화면



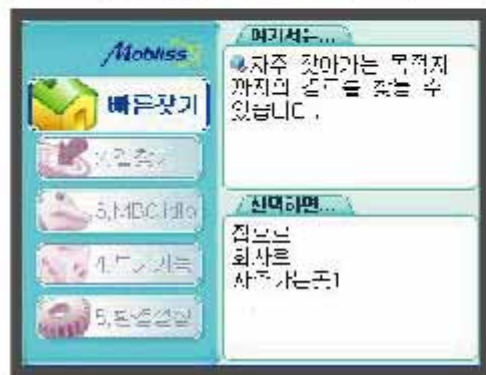
< 메인화면: 캐릭터모드 >



< 메인화면: 지도모드 >

메뉴화면

- 리모컨의 [메뉴]버튼을 누르시면 아래의 화면으로 이동합니다



빠른찾기-입력한 위치를 간편하게 검색하는 방법

길찾기-일반적인 위치를 검색하여 길안내를 받을 수 있는 기능

MBC idio(Option-MBC idio수신기 장착시)-실시간 교통/생활정보를 이용할 수 있는 기능

부가기능-내비게이션 기본 기능 외의 부가적인 기능 이용

환경설정-내비게이션 사용환경 조정

1. 빠른찾기



< 빠른찾기화면 >

집으로 회사로 집/회사 위치를 등록하여 손쉽게 현 위치에서 안내 받을 수 있습니다.

자주가는곳 1/2 - 집,회사 이외의 지점을 저장하여 간편하게 목적지로 설정할 수 있습니다.

(두 개의 지점 저장 가능)

최근출발지 - 최근에 출발한 위치를 검색하여 안내받을 수 있습니다.

최근경로 - 최근 사용자가 안내 받은 경로를 확인할 수 있습니다.(안내 가능)

2. 길찾기



< 길찾기 메뉴 화면 >



< 길찾기 결과 화면 >

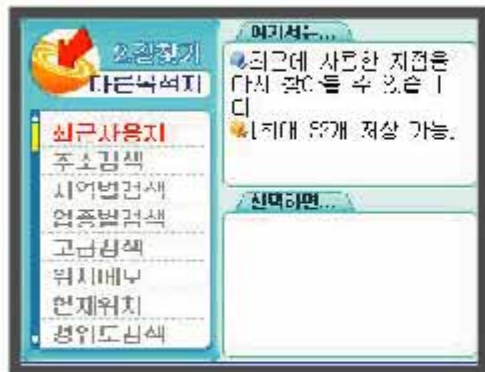
목적지를 설정하신 후 [확인]을 누르시면 좌측과 같은 화면이 나타납니다.

주행- 목적지까지 안내를 시작합니다.

모의주행- 목적지까지의 안내를 가상으로 주행합니다.

전체보기- 현위치부터 목적지까지의 전체코스를 화면에 보여줍니다.

도로리스트-목적지까지의 도로리스트를 코스별로 안내합니다.



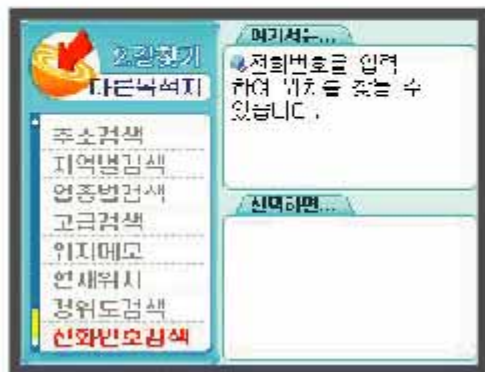
< 다른목적지화면 >

최근사용지 : 최근 목적지로 검색한 지점을 리스트로 보여줍니다.

주소검색 : 목적지의 주소를 알고 있을경우 입력하여 검색하는 방법입니다.(소번지 검색 가능)

지역별 검색 : 목적지를 지역별로 검색할 수 있습니다.

업종별 검색 : 업종만 알고 있을 경우 초성, 단어를 해당 업종으로 입력하면 리스트로 표출합니다.



< 다른목적지 검색 화면 >



- 고급검색 - 지역검색과 업종검색을 통합한 보다 심층적인 검색방법입니다. 지역, 업종, 초성/단어 등 다양한 방법의 적용이 가능합니다.(각 메뉴에서 리모컨을 이용하여 설정하시면 됩니다.)
- 위치메모 - 사용자가 입력한 지점의 리스트를 보여주며 바로 안내도 가능합니다.
- 현재위치 - 현재위치를 확인할 수 있습니다.
- 경위도검색 - 경위도로 해당위치를 확인하거나 안내 받을 수 있습니다.
- 전화번호 검색 - 한국통신 전화번호 검색데이터를 이용하여 상호(업종)에 해당하는 대표전화번호만 입력하면 목적지를 확인할 수 있습니다.



< 탐색방법 > 설정

탐색방법 : 경로를 설정하는 모드를 선택할 수 있습니다.

[확인]버튼을 누를 때마다 [일반추천]▶[고속우선]▶[고속회피]▶[최단거리]▶[idio추천]순으로 변하며 리모컨의 상하버튼을 이용하시면 설정됩니다.

[idio추천]은 MBC idio수신기를 별도 장착하셔야 합니다.



< 유료선택 > 설정

유료도로를 통과 / 회피를 사용자가 선택할 수 있습니다. [확인]버튼을 누르시면 설정이 변경됩니다.



< 경유지설정 >

목적지까지 경유할 지점을 선택할 수 있어 사용자가 원하는 코스로 안내 받을 수 있습니다. [다른목적지]검색 방법과 동일한 방법으로 원하는 경유지를 검색한 후 [적용하기]에 [확인]버튼을 누르시면 설정됩니다.

3. [MBC idio] 메인 화면



< 교통정보표출 화면 >

MBC idio - 전용수신기를 별도 구매후 장착하시면 이용할 수 있는 기능으로 실시간 교통정보, 생활정보를 수신할 수 있습니다.

4. [부가기능]



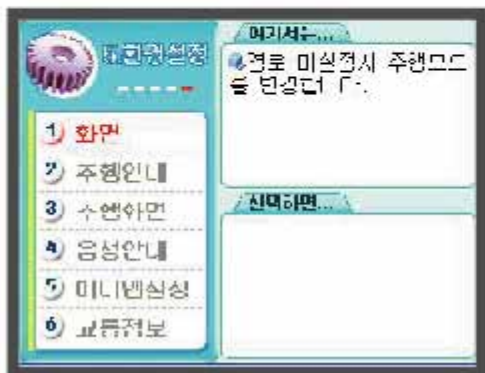
지점찾기 : 위치를 찾는 방법으로 길찾기의 방법과 동일합니다.

저장참고 : 위치등록 버튼을 이용하여 저장해 놓은 지점의 리스트를 확인/변경/삭제 할 수 있습니다.

GPS정보 : GPS수신 상태를 확인할 수있습니다. (표시되는 위성의 개수는 현재 수신가능한 위성수신율을 표현하며 실제 수신위성의 개수와는 관계없습니다.)

버전정보 : 제품에 적용되어 있는 소프트웨어 및 데이터의 버전을 확인할 수 있습니다.

5. [환경설정]



I. 화면-내비게이션 화면을 선택하며 설정합니다.



캐릭터설정 : 재미있는 캐릭터로 내비게이션의 화면을 구성할 수 있는 기능입니다.

액자 : 내비게이션을 사용하면서 LCD화면에 사용자가 원하는 디지털 사진을 디스플레이 할 수 있습니다.

지도 : 일반적인 내비게이션 화면입니다.

#설정하신 후 저장하기 버튼을 누르셔야만 설정이 저장됩니다.

II. 주행안내-주행 시의 내비게이션 안내 방법을 설정합니다.



상세회전 : 주행안내 시 교차로 근처에서 상세회전을 안내합니다.

재탐색 : 목적지를 입력한 후 주행 시, 지정 경로를 이탈하였을 경우 자동으로 재 탐색합니다.

다음회전 : 다음회전 안내를 설정할 수 있습니다.

자동확대 : 차량의 속도가 낮을 경우 주변지도를 자동으로 확대하여 보여줍니다.

III. 주행화면-주행시의 화면을 설정합니다.



고속도로모드 : 고속도로 전용안내 화면을 선택할 수 있습니다.

주행계적 : 차량이 이동해 온 궤적을 표시합니다.

2D/3D : 2D/3D를 사용자의 취향에 따라 설정할 수 있습니다.

입체/평면 : 화면의 입체감을 설정할 수 있습니다.

초기지도레벨 : 제품 구동시의 초기 지도레벨을 설정할 수 있습니다.

각 단계에서 리모컨의 [확인]버튼을 누르시면 설정이 변경되며, 설정하신 후 [저장하기]에서 [확인]버튼을 누르시면 설정됩니다.

IV. 음성안내-음성안내 방법을 설정합니다.



안전운전 : 안전운전 안내 멘트를 ON/OFF할 수 있습니다.

안전지점 : 안전지점 안내 멘트를 ON/OFF할 수 있습니다.

초기경고음 : 초기경고음 " 본 내비게이션의~"을 ON/OFF할 수 있습니다.

경로안내횟수 : 안내 멘트를 많음-적음-없음을 적용할 수 있습니다.(리모컨의 확인버튼을 누르시면 순차적으로 변경됩니다)

V. 미니맵설정-미니맵 사용여부와 축적을 설정합니다.



지도 화면에서 우측의 미니맵에 대한 설정을 변경/적용 할 수 있는 화면입니다.
미니맵 ON/OFF, 미니맵레벨설정

VI. 교통정보-교통정보표출, 실시간 재탐색 여부를 설정합니다.



교통정보표출-MBC idio에서 수신받은 교통정보를 화면에 표출 설정 할 수 있는 기능입니다.
(MBC idio 수신기 장착 시)
실시간재탐색- 내비게이션이 설정한 목적지까지의 경로탐색을 idio정보를 경로탐색에 반영하여 실시간 재탐색 기능을 선택하는 모드입니다.

www.navias.co.kr
www.mapupdate.co.kr

Mobliss  *Puma*

navias

경기도 군포시 당동 960-1
태평양프라자 303호
고객만족센터:031-391-4870