

# DYNAV



Altoparlante esterno per funzione route and sound.  
*Route and sound external speaker.*

## Telecomando RF TOUCH PAD RF TOUCH PAD remote



Grazie allo speciale telecomando touch pad è possibile controllare il DYNAV-N60 in modo semplice, rapido e intuitivo qualunque sia il display ad esso collegato.

*With the special touch pad remote you can control the DYNAV-N60 in the most easy, intuitive and quick way, no matter which display have been connected to.*

## Box Navigazione Universale Universal Navigation Box

Il DYNAV-N60 è un computer di navigazione universale che può essere collegato a qualsiasi display dotato di un ingresso videocomposito o RGB.

Grazie al telecomando touch pad è facilmente controllabile in ogni situazione.

*The DYNAV-N60 in an universal navigatio box and can be connected to any display with videocomposite or RGB input.*

*You can easily control it in any situation thanks to the touch pad remote.*

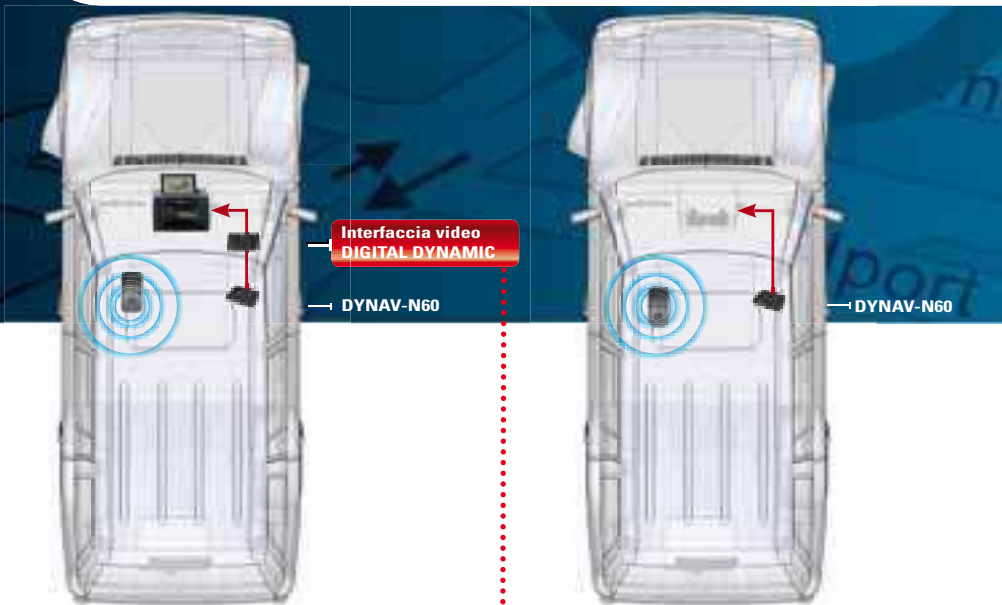


Il software di navigazione di ultima generazione è veloce e intuitivo, può gestire Punti di Interesse ed è dotato di diverse modalità di funzionamento per andare incontro a tutte le esigenze.

*The last generation, easy to use navigation software can manage the Point Of Interest and have many working modes for different use.*



# N60



## OEM SYSTEM

Utilizzando le interfacce Digitaldynamic è possibile collegare il DYNAV-N60 a numerosi monitor originali.

*With the Digitaldynamic interfaces it's possible to connect the DYNAV-N60 to many OEM screens.*

## AFTER MARKET SYSTEM

Il DYNAV-N60 è facilmente collegabile a qualsiasi display dotato di ingresso videocomposito o RGB.

*The DYNAV-N60 can be easily connected to any display with videocomposite or RGB input.*

Cavi per la **connessione e il controllo via touch screen** del box di navigazione N60 da unità after market.

Cables to **connect and control** the N60 navigation box from external after market touch screen units.

<b>MCX-ALP</b>	<b>ALPINE</b>
<b>MCX-JVC</b>	<b>JVC</b>
<b>MCX-JVCOI</b>	<b>JVC</b>
<b>MCX-KEN</b>	<b>KENWOOD</b>
<b>MCX-PAN</b>	<b>Panasonic</b>
<b>MCX-PNR</b>	<b>Pioneer</b>

**ATTENZIONE:** le specifiche di connessione dei dispositivi after market possono cambiare senza preavviso e a seconda del modello.

**WARNING:** the after market units connection specification could change without advice.

## FUNZIONI OPZIONALI / OPTIONAL FUNCTIONS

### INTEGRAZIONE NAVIGAZIONE SU MONITOR ORIGINALI / NAVIGATION INTEGRATION ON OEM SCREENS

		<b>MI-017 PLUS</b> Interfaccia video per BMW Professional CCC 8,8"/Busines 6,5" Video interface for BMW Professional CCC 8,8"/Busines 6,5"	1, 3, 5, 6, X5, X6
		<b>MI-018 PLUS</b> Interfaccia video per BMW Professional E65 Video interface for BMW Professional E65	7 (E65/E66)
		<b>MI-057 PLUS</b> Interfaccia video per BMW Professional CIC, Busines 2010> Video interface for BMW Professional CIC, Busines 2010>	1, 3, 5, 6, X5, X6
		<b>MI-041 PLUS</b> Interfaccia video per AUDI MMI PLUS Video interface for AUDI MMI PLUS	A4, A6, A8, Q7
		<b>MI-042 PLUS</b> Interfaccia video per AUDI MMI Basic Color Video interface for AUDI MMI Basic Color	A4, A5, Q5
		<b>MI-051 PLUS</b> Interfaccia video per AUDI MMI 3G Video interface for AUDI MMI 3G	A4, A5, A6, Q5, Q7
		<b>MI-048 PLUS</b> Interfaccia video per AUDI MMI 3G Video interface for AUDI MMI 3G	C (W204), GLK (X204), E (W212), CLS (W207)
		<b>MI-050 PLUS</b> Interfaccia video per OPEL Video interface for OPEL	Insignia, Astra J
		<b>MI-060 PLUS</b> Interfaccia video per CITROËN Video interface for CITROËN	C5

### INGRESSI AUDIO PER NAVIGAZIONE / NAVIGATION AUDIO AUX IN



#### MPX-NAV

Ingresso audio amplificato con Muting per navigatore aftermarket  
Amplified AUX IN audio module with Muting function for after market navigation box

## DYNAV N60

Mappa Europa completa su SD card

Possibilità di aggiungere carte per mappe locali

Software navigazione avanzato

Visione 2D/3D (costruzioni 3D)

Gestione punti di interesse

Rilevazione autovelox aggiornabile

Computer di viaggio

Modalità giorno/notte

Modalità "off road"/tunnel (posizionamento anche in assenza di segnale GPS)

*Full Europe map on SD card*

*Possibility to add a local map data*

*Advanced navigation software*

*2D/3D map views (3D buildings)*

*Point of interest management*

*Speed camera detection with updating*

*Trip computer*

*Night/day mode*

*"Off road"/tunnel mode (position detection also when GPS signal is missing)*