

NUOVO LISTINO Dispositivi di traino con Cablaggi Specifici

PERCHÈ INSTALLARE CABLAGGI SPECIFICI ?

I sistemi elettronici sono ormai parte integrante di ogni vettura moderna. Check control, computer di bordo, sensori di parcheggio e reti intelligenti (CAN-Bus) migliorano il comfort e la sicurezza per il conducente. I cablaggi nei veicoli moderni sono sempre più sottili e per questa ragione, non è sempre possibile collegare carichi extra come le luci del rimorchio. E' per questa ragione che Ellebi-Thule consiglia l'uso di cablaggi che sono stati progettati specificamente per un determinato veicolo. Quando questi sono utilizzati non vi è alcuna necessità di cercare attraverso il cablaggio originale le varie funzioni e non vi è alcun rischio di provocare danni al cablaggio o sistemi elettronici dell'auto.

È sufficiente inserire i connettori o collegarsi ai cavi predisposti ed il lavoro è fatto!

COSA È IL CAN-BUS ?

Ormai tutti veicoli di medio e alto segmento sono equipaggiati con questo sistema.

CAN significa, Controller Area Network - Sistema di controllo rete (del veicolo). L'uso di questo sistema da parte dei costruttori di auto consente una notevole riduzione di peso e di costo dei cablaggi del veicolo.

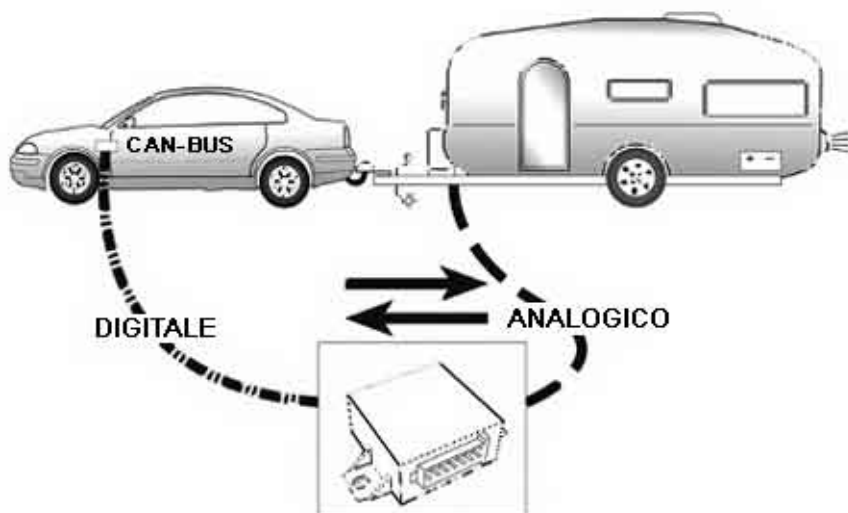
Oggi, un paio di cavi, sono sufficienti per trasmettere tutte le informazioni, in formato digitale, attraverso la rete che connette le centraline del veicolo.

Per un complesso aspetto come questo, la nostra soluzione è semplice: utilizzare i nostri nuovi cablaggi con centralina CAN-BUS.

Direttamente dopo il montaggio, tutte le funzioni necessarie e obbligatorie (stop, posizioni, indicatori ecc.), saranno disponibili sulla presa elettrica del gancio traino.

In alcuni casi, le funzioni aggiuntive devono essere attivate tramite la programmazione del computer di bordo del veicolo, utilizzando un'unità di diagnosi o tester.

Le funzioni aggiuntive sono lo stacco retronebbia, la disattivazione dei sensori di parcheggio (a spina rimorchio inserita) e l'attivazione del programma di stabilità elettronico per rimorchio.



Lista Cablaggi Specifici



										CAN					€
AUDI															
A4 AVANT (SW)	05-	15058B99	BMA	●	CE	2000	10,40	80	SP	●	●	○	○	○	
A4 AVANT (SW)	05-	15058X99	BR	○	CE	2000	10,40	80	SP	●	●	○	○	○	
A4 BERLINA	05-07	15058B99	BMA	●	CE	2000	10,40	80	SP	●	●	○	○	○	
A4 BERLINA	05-07	15058X99	BR	○	CE	2000	10,40	80	SP	●	●	○	○	○	
A4 CABRIO	05-	15058B99	BMA	●	CE	2000	10,40	80	SP	●	●	○	○	○	
A6 AVANT (SW)	05-	15057B99	BMA	●	CE	2100	11,20	85	SP	●	○	○	○	○	
A6 AVANT (SW)	05-	15057X99	BR	○	CE	2100	10,90	85	SP	●	○	○	○	○	
A6 BERLINA	04-	15057B99	BMA	●	CE	2100	11,20	85	SP	●	○	○	○	○	
A6 BERLINA	04-	15057X99	BR	○	CE	2100	10,90	85	SP	●	○	○	○	○	
Q7	06-	15059B99	BMAR	○	CE	3500	16,40	140	SP	●	●	○	●	●	
BMW															
SERIE 1	04-	20058B99	BMA	○	CE	1900	10,00	75	SP	●	●	●		●	
SERIE 3 BERLINA	05-	20058B99	BMA	○	CE	1900	10,00	75	SP	●	●	●	●	●	
SERIE 3 BERLINA	05-	20058X99	BR	○	CE	1900	10,00	75	SP	●	●	●	●	●	
SERIE 3 TOURING	05-	20058B99	BMA	○	CE	1900	10,00	75	SP	●	●	●	●	●	
SERIE 3 TOURING	05-	20058X99	BR	○	CE	1900	10,00	75	SP	●	●	●	●	●	
SERIE 5 BERLINA	04-	20063B99	BMA	○	CE	2000	11,40	90	SP	●	●	●	●	●	
SERIE 5 BERLINA	04-	20053X99	BR	○	CE	2000	11,40	90	SP	●	●	●	●	●	
SERIE 5 TOURING	04-	20063B99	BMA	○	CE	2000	11,40	90	SP	●	●	●	●	●	
SERIE 5 TOURING	04-	20053X99	BR		CE	2000	11,40	90	SP	●	●	●	●	●	
X3	04-	20052B99	BMA		CE	2000	10,70	80	SP		●	●		●	
X5	00-06	20061B99	BMAR	○	CE	3500	15,00	150	SP	●	●	●		●	
X5	07-	20062B99	BMAR		CE	3500	16,00	150	SP	●	●	●	●	○	
CHEVROLET															
CAPTIVA	06-	50009B99	BMA	●	CE	2000	11,00	80	SP		●	●		○	
CHRYSLER															
GRAND VOYAGER	01-04	49012B99	BMC	●	CE	1600	9,90	80	SP		●	●		○	
GRAND VOYAGER STOW'N GO	05-	49014B99	BMC	○	CE	1600	9,90	80	SP		●	●		○	
CITROEN															
C-CROSSER	07-	51052B99	BMA	●	CE	2000	11,00	100	SP		●	●		○	
C8	02-	01235B00	BMC	○	CE	1900	11,33	76	SP		●	●		●	
JUMPER FURGONE	06-	01244B00	BMAR	○	CE	3000	16,83	120	SP			●		●	
JUMPER FURGONE	06-	01244Z99	C2	○	CE	3000	16,83	120	SP			●		●	
JUMPER CASSONE	07-	01257Z99	C2		CE	3000	16,83	120	SP					●	
JUMPY	07-	01256B99	BMC	○	CE	2000	11,70	80	SP	●	●	○		●	
FIAT															
BRAVO	07-	01252B99	BMA	●	CE	1300	7,70	60	SP			●		●	
CROMA	05-	01243B00	BMA	○	CE	1500	8,90	70	SP			●		●	
DOBLO'	00-	01248B00	BMC	○	CE	1300	8,33	60	SP					●	
DUCATO FURGONE	06-	01244B00	BMA	○	CE	3000	16,83	120	SP			●		●	
DUCATO FURGONE	06-	01244Z99	C2	○	CE	3000	16,83	120	SP			●		●	
DUCATO CASSONE	07-	01257Z99	C2		CE	2500	16,83	120	SP					●	
IDEA	03-	03054B99	BMC	○	CE	1100	7,16	60	SP			●		●	
GRANDE PUNTO	05-	01238B99	BMC	○	CE	1000	6,70	60	SP			●		●	
GRANDE PUNTO	05-	01250B99	BMA	○	CE	1000	6,70	60	SP			●		●	
MULTIPLA	04-	01242E99	BL	●	CE	1300	8,33	70	SP		●	●		●	
PANDA	03-	01232E99	BL		CE	900	5,83	60	SP		●	●			
PANDA 4WD	04-	01240B99	BMC	●	CE	900	6,16	60	SP		●	●			
PANDA 4WD CROSS	06-	01245B99	BMC	●	CE	900	6,16	60	SP			●			
PUNTO	03-	01234E99	BL	●	CE	1100	7,16	60	SP		●	●		●	
PUNTO	03-	01234B99	BMC	●	CE	1100	7,16	60	SP		●	●		●	
SCUDO	07-	01256B99	BMC	○	CE	2000	11,70	80	SP	●	●	○		●	
SEDICI	06-	01253B99	BMA	●	CE	1200	7,10	50	SP		●	●		○	
ULYSSE	02-	01235B00	BMC	○	CE	1900	11,33	76	SP		●	●		●	

										CAN					€
FORD															
FOCUS SW	05-	06137B99	BMC	○	CE	1500	8,50	75	SP		●	●		○	
FOCUS SW	08-	06137B99	BMC		CE	1500	8,50	75	SP		●	●		○	
GALAXY	06-	06152B99	BMA	○	CE	2100	12,10	80	SP	●	○	○		○	
MONDEO BERLINA 4P	07-	06153B99	BMA	●	CE	2120	11,60	80	SP	●	○	○		●	
MONDEO BERLINA 4P	07-	06156X99	BR		CE	2120	11,60	80	SP	●	○	○		●	
MONDEO BERLINA 5P	07-	06155B99	BMA	○	CE	2120	11,60	80	SP	●	○	○		●	
MONDEO BERLINA 5P	07-	06156X99	BR		CE	2120	11,60	80	SP	●	○	○		●	
MONDEO SW	07-	06153B99	BMA	●	CE	2120	11,60	80	SP	●	○	○		●	
MONDEO SW	07-	06153X99	BR		CE	2120	11,60	80	SP	●	○	○		●	
S-MAX (No autolivellanti)	06-	06152B99	BMA	○	CE	2100	12,10	80	SP	●	○	○		○	
HYUNDAI															
SANTA FE'	06-	56051B99	BMA	●	CE	2200	11,60	88	SP		●	●		○	
TUCSON	04-	56042B99	BMM	○	CE	1800	9,80	75	SP		●			○	
KIA															
CARNIVAL	06-	35034B99	BMA	●	CE	2000	11,90	85	SP		●	●		○	
SPORTAGE	04-	35026B99	BMM	○	CE	2000	10,30	80	SP		●			○	
LAND ROVER															
DISCOVERY III	06-	28053B00	BMA		CE	3500		150	SP		●	●		●	
FREELANDER II	07-	28052B99	BMA		CE	2000	11,00	150	SP	●	●	○		●	
RANGE ROVER	04-	28047B99	BMC		CE	3500	16,40	150	SP		●	●		●	
RANGE ROVER SPORT	05-	28053B00	BMA		CE	3500		150	SP		●	●		●	
MERCEDES															
CLASSE C BERLINA	01-07	19072B99	BMA		CE	1500	8,50	75	SP	●	●	○	○	●	
CLASSE C BERLINA	07-	19083B99	BMA		CE	1800	10,20	100	SP	●	●	○/●	○	○	
CLASSE C BERLINA	07-	19083X99	BR		CE	1800	10,20	100	SP	●	●	○/●	○	○	
CLASSE C SW	01-07	19072B99	BMA		CE	1500	8,50	75	SP	●	●	○	○	●	
CLASSE E BERLINA	02-	19062B99	BMC		CE	2200	11,50	88	SP	●	●	○	○	●	
CLASSE E BERLINA	02-	19062X99	BR		CE	2200	11,50	88	SP	●	●	○	○	●	
CLASSE E SW	02-	19073B99	BMA		CE	2100	11,50	88	SP	●	●	○	○	●	
CLASSE E SW	02-	19073X99	BR		CE	2100	11,50	88	SP	●	●	○	○	●	
CLASSE R	06-	19084B99	BMA	●	CE	2100	12,50	85	SP	●	●	○	○	●	
SPRINTER	06-	19079Z99	C2		CE	3500	16,00	150	SP	●	●	●		●	
VITO	05-	19082B99	BMAR	○	CE	2500	13,30	100	SP		●	●		○	
MITSUBISHI															
OUTLANDER	07-	51052B99	BMA	●	CE	2000	11,00	100	SP		●	●		○	
NISSAN															
X-TRAIL	07-	37078B99	BMA		CE	2200	10,60	100	SP		●	●		○	
OPEL															
ANTARA	06-	09122B99	BMA	○	CE	2000	11,00	80	SP		●	●		○	
ASTRA	04-	09112B99	BMA		CE	1650	9,50	75	SP		○	●		●	
ASTRA SW	04-	09118B99	BMA		CE	1650	9,50	75	SP		○	●		●	
SIGNUM	03-06	09104B99	BMC	○	CE	2000	10,70	80	SP	●	●	●		●	
VECTRA BERLINA	02-	09100B99	BMC	○	CE	1950	10,25	78	SP	●	●	●		●	
VECTRA SW	03-	09116B99	BMA		CE	2000	10,70	80	SP	●	●	●		●	
ZAFIRA	05-	09120B99	BMA	●	CE	1650	9,60	75	SP		○	●		●	
PEUGEOT															
307	01-	07061B99	BMA	●	CE	1800	9,00	73	SP	●		○		○	
307 SW	01-	10073B99	BMC	○	CE	1700	9,10	60	SP	●		○		○	
308	08-	07061B99	BMA	○	CE	1800	9,00	73	SP	●		○		○	
407	04-	10082B99	BMA	○	CE	1724	9,55	75	SP	●		○		○	
407 SW	04-	10086B99	BMA	○	CE	1600	9,50	75	SP	●		○		○	
4007	07-	51052B99	BMA	●	CE	2000	11,00	100	SP		●	●		○	
BOXER FURGONE	06-	01244B99	BMAR	○	CE	3000			SP			●		●	
BOXER FURGONE	06-	01244Z99	C2	○	CE	3000			SP			●		●	
BOXER CASSONE	07-	01257Z99	C2		CE	2500			SP		●			●	
EXPERT	07-	01256B99	BMC	○	CE	2000	11,70	80	SP	●	●	○		●	
807	02-	01235B00	BMC	○	CE	1900	11,30	76	SP		●	●		●	

PORSCHE															
CAYENNE	03-	05130B99	BMAR	○	CE	3500	16,40	140	SP	●	●	●		●	
RENAULT															
ESPACE	01-	13105B99	BMC	○	CE	2000	11,30	80	SP		●	●		○	
GRAND ESPACE	01-	13119B99	BMA		CE	1300	8,10	75	SP		●	●		○	
SCENIC	07-	13118B99	BMA	○	CE	1350	8,10	75	SP		●			○	
GRAND SCENIC	04-	13119B99	BMA		CE	1300	8,10	75	SP		●			○	
SUZUKI															
GRAND VITARA 3P	05-	45040B99	BMC	●	CE	1600	8,85	85	SP		●	●		○	
GRAND VITARA 5P	05-	45039B99	BMC	○	CE	2000	10,50	85	SP		●	●		○	
SWIFT 2WD	05-	45042B99	BMC		CE	1000	6,00	60	SP		●	●		○	
SWIFT 4WD	06-	45041B99	BMC		CE	1000	6,00	60	SP		●	●		○	
SX4	06-	01253B99	BMA	●	CE	1200	7,10	50	SP		●	●		○	
TOYOTA															
RAV 4 (TARGA SU PARAURTI)	06-	23096B99	BMA		CE	2250	10,40	90	SP		●			○	
RAV 4 (TARGA SU PORTA)	06-	23086B99	BMA		CE	2250	10,40	90	SP		●			○	
VOLKSWAGEN															
CRAFTER	06-	19079Z99	C2		CE	3500	16,00	150	SP	●	●	●		●	
GOLF V 2WD (escl. GT)	03-	05123B99	BMA	●	CE	1800	9,70	75	SP	●	●	○	○	●	
GOLF PLUS	05-	05123B99	BMA	●	CE	1800	9,70	75	SP	●	●	○	○	●	
PASSAT BERLINA	05-	05118B99	BMA	●	CE	2200	11,30	85	SP	●	●	○	○	●	
PASSAT BERLINA	05-	05118X99	BR	○	CE	2200	11,30	85	SP	●	●	○	○	●	
PASSAT VARIANT (SW)	05-	05118B99	BMA	●	CE	2200	11,30	85	SP	●	●	○	○	●	
PASSAT VARIANT (SW)	05-	05118X99	BR	○	CE	2200	11,30	85	SP	●	●	○	○	●	
TIGUAN	07-	05132B99	BMA	●	CE	2500	12,00	100	SP	●	●	○	○	●	
TOUAREG	03-	05130B99	BMAR	○	CE	3500	16,40	140	SP	●	●	●		●	
TOURAN	03-07	05124B99	BMA	●	CE	1500	8,90	75	SP	●	●	○	○	●	
TOURAN	07-	05131B99	BMA	○	CE	1800	10,00	75	SP	●	●	○	○	●	
VOLVO															
V70	07-	22051B99	BMA	○	CE	2100	11,00	90	SP	●	●	●		●	
S80	06-	22050B99	BMA	○	CE	2100	11,00	90	SP	●	●	●		●	
XC90	03-	22033B99	BMC	○	CE	2250	12,20	90	SP	●	●	●		●	

Legenda e simboli del listino:

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Marca e tipo di autoveicolo | | Carico verticale S |
| | Anno di costruzione | | Tipo di cablaggio
C = Cablaggio universale con presa 13 poli
CC = Cablaggio universale con centralina e presa 13 poli
SP = Cablaggio specifico con presa 13 poli |
| | Codice dispositivo | | Cablaggio con connessione CAN-bus |
| | Tipo di sfera
F = Fisso
C2 = Flangiato 2 fori
C4 = Flangiato 4 fori
BMC = Brinkmatic Classic
BMA = Brinkmatic Advance
BMAR = Brinkmatic AdvanceReinforced
BR = Brink Retractable | | Funzione stacco retronebbia |
| | Taglio paraurti
○ = Invisibile
● = Visibile | | Funzione by-pass per sensori parcheggio |
| | Massa max. rimorchiabile | | Funzione attivazione programma di stabilità elettronico per rimorchio |
| | Valore D | | Cablaggio con corrente continua su presa |
| | | | Prezzo netto (IVA escl.) |
| | | | ○ = Funzione da programmare
● = Funzione inclusa |