

SPEGNI SPIA

LA SOLUZIONE AGLI ERRORI

HARD

RISOLVE:

Segnalazione avaria lampada
su vetture Germany

Accensione/spegnimenti/lampeggi
su vetture Germany



**WARNINGS
CANCELLER**

DC:9-16V



Centralina Can-BUS - HARD

Non è detto che sia necessario ma, qualora dopo la sostituzione delle lampade originali alogene con le lampade LED dovesse accendersi la spia avaria lampada nel quadro strumenti e/o problemi di accensione / spegnimento e/o interferenze radio, bisognerà ricorrere al nostro accessorio HARD.



HARD H4

Per veicoli con lampade H4. Le centraline HARD sono dotate di connettori specifici per lampade H4 ed è pertanto un accessorio Plug&Play di facile installazione.



HARD H7

Per veicoli con lampade H7. Le centraline HARD sono dotate di connettori specifici per lampada ed è pertanto un accessorio Plug & Play di facile installazione.

Le centraline HARD includono componenti elettronici in grado di ingannare la rete Can-BUS del veicolo ed evitare l'accensione di spie. Ma non solo.

Non si tratta di una semplice resistenza e soprattutto, è un prodotto Plug & Play specifico per veicoli con lampade H4 e H7.

La centralina va alimentata con un positivo diretto dalla batteria in modo tale da inviare, alle lampade LED, una tensione costante ed evitare sfarfallii.

Questo prodotto è in grado di eliminare eventuali interferenze radio ed è consigliato su quei veicoli dotati di regolatore automatico dell'accensione luci.



PRO

Installazione Plug&Play

Leggermente più complessa dello STRONG. Necessita di collegamento diretto alla batteria

Non genera calore

Può essere installato all'interno del proiettore, altrimenti si può forare il tappo e usare il gommino a tenuta stagna integrato all'interno del kit.



CONTRO

Efficace al 98%

Su alcuni veicoli, ed in particolar modo alcune MINI, non risolve il problema.

Dimensioni

Maggiori rispetto allo strong e non sempre può essere alloggiato all'interno del fanale

Le centraline HARD possono essere installate su auto e moto con tensioni da 10 a 18 Volt.
Non sono compatibili con mezzi pesanti a 24 Volt.

STRONG

RISOLVE:

Segnalazione avaria lampada
su diverse vetture tra cui Hyundai/Kia

Accensione/spegnimenti/lampeggi
su diverse vetture tra cui Jeep e Mini



WARNINGS CANCELLER

DC:9-16V

Centralina Can - BUS - STRONG

Risolve generalmente problemi come lo sfarfallio ma sulle vetture HYUNDAI/KIA risolve anche l'accensione della spia di avaria lampada. È un accessorio di facile installazione essendo plug&play e grazie alle ridotte dimensioni, può essere tranquillamente riposto direttamente all'interno del fanale poiché non scalda. Non sempre efficace con i veicoli tedeschi come VW/Audi, BMW e Mercedes. Per questi veicoli è consigliabile l'accessorio HARD.



STRONG H7

Per veicoli con lampade H7. Le centraline HARD sono dotate di connettori specifici per lampada ed è pertanto un accessorio Plug & Play di facile installazione.

Necessario su veicoli Hyundai/Kia come

Hyundai Tucson 2015>
Anabbagliante e Abbagliante



STRONG H1

Per veicoli con lampade H1, H3



STRONG H4

Per veicoli con lampade H4



STRONG H8

Per veicoli con lampade H8, H9, H11



STRONG HB1

Per veicoli con lampade HB1



STRONG HB3

Per veicoli con lampade H10, HB3, HIR2



STRONG HB5

Per veicoli con lampade HB5



PRO

Facile installazione Plug&Play

Basta collegarlo al connettore del veicolo ed alla lampada

Non genera calore

Non crea problemi di fusione di parti

Dimensioni

Può essere alloggiato anche all'interno del fanale



CONTRO

Efficace al 50% su H7 e H4

Alcuni veicoli non riconoscono lo strong e quindi la spia "avaria lampada" non si spegne.

In questo caso bisogna usare il modello HARD.

Le centraline STRONG possono essere installate su auto e moto con tensioni da 10 a 18 Volt.
Non sono compatibili con mezzi pesanti a 24 Volt.