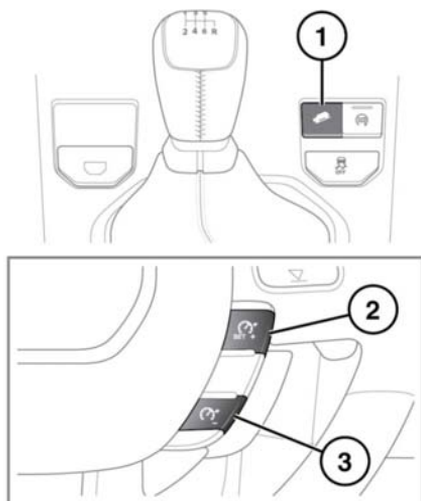


COMANDI HDC



Il controllo della guida in discesa (HDC) è progettato per limitare la velocità del veicolo a un determinato limite durante la marcia in discesa.

⚠ Non tentare di affrontare una discesa molto ripida se il controllo HDC non funziona o se sono stati visualizzati messaggi di avvertenza.

1. Attivazione/disattivazione dell'HDC: l'HDC può essere selezionato a qualsiasi velocità, ma funziona soltanto a velocità inferiori a 50 km/h (31 mph). Per i veicoli dotati di cambio automatico, l'HDC può essere utilizzato in posizione di marcia (**D**), retromarcia (**R**) e con tutte le marce CommandShift™. Se il cambio si trova nella posizione di marcia (**D**), viene selezionata la marcia più appropriata. Per i veicoli dotati di cambio meccanico, l'HDC può essere utilizzato in prima, in seconda e in retromarcia.

Nota: alcuni dei programmi speciali del sistema Terrain Response selezionano il controllo HDC automaticamente.

Nota: il controllo HDC viene deselezionato automaticamente se l'accensione rimane disinserita per più di 6 ore.

Se i criteri di funzionamento del sistema non vengono soddisfatti, la spia HDC lampeggia per indicare che il sistema è stato selezionato ma non è operativo. vedere **52, CONTROLLO GUIDA IN DISCESA (VERDE)**. Inoltre, sul centro messaggi viene visualizzata un'immagine indicante la velocità target dell'HDC. Se il controllo HDC non è in grado di funzionare, il display è grigio. L'icona indica la gamma di velocità target disponibili nella marcia selezionata al momento.

Se si deseleziona l'HDC mentre è in funzione, la spia lampeggia e il sistema si disattiva progressivamente, consentendo un aumento graduale della velocità del veicolo.

Se l'HDC è già selezionato e la velocità del veicolo supera i 50 km/h (31 mph), l'HDC viene sospeso. La spia HDC lampeggia e sul centro messaggi viene visualizzato un messaggio.

Se si preme il pedale del freno con il controllo HDC attivo, si potrebbe avvertire una pulsazione del pedale. Quando viene rilasciato il pedale del freno, l'HDC riprenderà il funzionamento.

2. Aumento della velocità in discesa: il pulsante del comando della velocità di crociera (+) aumenta la velocità in discesa dell'HDC in incrementi di 1 km/h (0,6 mph). Tenere premuto il pulsante (+) per aumenti incrementali maggiori, fino alla velocità target massima consentita.

Nota: ciascuna marcia ha una velocità minima predeterminata.