

Fari anteriori e dischi copriluce per fari singoli

Adatto a: DAF, Ford, Iveco, Renault, Scania, MAN, Mercedes-Benz, Scania etc.



Fari anteriori in evidenza – la sicurezza inizia da una visuale chiara

Un sistema di illuminazione anteriore ben funzionante è indispensabile per la sicurezza su strada; non solo di giorno, ma soprattutto di notte e in condizioni di scarsa visibilità. Non solo fornisce un'illuminazione ottimale della strada e delle immediate vicinanze, ma garantisce anche che il veicolo sia riconosciuto dai veicoli in avvicinamento. Ma cosa dovresti fare se il sistema di illuminazione è guasto o l'illuminazione è difettosa? La soluzione non deve essere per forza la sostituzione completa.

Nell'ultimo video sui [PS Tips](#) con il Parts Specialist Rolf, l'attenzione viene posta su questo aspetto centrale della sicurezza stradale: il sistema di illuminazione anteriore. Un funzionamento perfetto è essenziale. Affinché ciò sia possibile, DT Spare Parts offre oltre 250 prodotti tramite il [Partner Portal di Diesel Technic](#), adatti per DAF, Ford, Iveco,

Renault, Scania, MAN, Mercedes-Benz e Scania.

Fedeli al motto "La sicurezza prima di tutto!", tutti i fari anteriori e lenti di copertura DT Spare Parts rispettano le norme europee vigenti in materia di sicurezza e prestazioni. Il marchio DT Spare Parts offre 24 mesi di garanzia su questi ricambi di alta qualità.

Riparare invece che sostituire

"In molti casi, non è necessaria una sostituzione completa del faro anteriore", dice il Parts Specialist Rolf. DT Spare Parts offre un'estesa gamma di soluzioni di riparazione per ogni versione di faro: lenti di copertura singole, kit di riparazione per componenti a LED, motori elettrici per la regolazione dell'altezza, alimentatori Xenon, diverse sorgenti luminose e cablaggi. "In catalogo sono presenti anche griglie protettive per fari anteriori, con funzione protettiva, soprattutto per veicoli da cantiere", spiega Rolf nel video. Inserendo il relativo numero di riferimento quando si effettua una ricerca nel Partner Portal, compaiono direttamente le soluzioni di riparazione pertinenti.

Regolazione dei fari anteriori: Una corretta distribuzione del fascio luminoso garantisce la sicurezza

Dopo ogni riparazione del sistema di illuminazione anteriore, la luce deve essere controllata con uno specifico dispositivo di regolazione dei fari, e corretta, se necessario. "Durante la riparazione, assicuratevi di non attivare accidentalmente alcuna opzione disponibile per la circolazione a destra o a sinistra", spiega Rolf. Ciò incide notevolmente sull'illuminazione della strada: mentre quando si guida a destra il lato destro della strada viene illuminato da una linea luminosa con un angolo di 15 gradi verso l'alto a destra, quando si guida a sinistra viene illuminato il lato sinistro della strada.

Un'installazione errata della lampadina del faro può disturbare gravemente il fascio luminoso. Le conseguenze sono un'illuminazione insufficiente e l'abbagliamento del traffico in avvicinamento. Nei casi peggiori, un'installazione errata può anche causare la fusione del riflettore dovuta all'eccessiva produzione di calore.

Suggerimenti dei Parts Specialists:

- Le luci allo Xenon funzionano a tensioni estremamente alte. Quando si lavora su questo tipo di fari è necessario operare con attenzione.
- Quando si regolano i fari anteriori tramite la regolazione elettronica dell'altezza, ricordate di impostare su "0" l'interruttore rotante sul quadro strumenti.
- I componenti elettrici devono essere collegati sempre secondo lo schema elettrico.
- Se c'è una tenuta aperta quando sostituite le lenti di copertura, il giunto della tenuta deve puntare verso il basso per impedire l'ingresso di acqua.
- Inoltre, si devono inserire correttamente i tappi di tenuta; ciò è essenziale per il corretto isolamento.

Se hai delle domande tecniche sui prodotti e servizi Diesel Technic, i Parts Specialists possono essere contattati tramite il loro HelpDesk per ricevere l'assistenza più adeguata: helpdesk.parts-specialists.com.

Request article or order in Partner Portal

DT Spare Parts

DT Spare Parts è un'azienda tedesca che offre una gamma completa di componenti e accessori per veicoli con garanzia di 24 mesi per qualsiasi tipo di camion, rimorchio, autobus, furgoni o altre applicazioni come automobili, mezzi agricoli, mezzi per l'edilizia, mezzi navali o industriali. Viene offerta una qualità del marchio garantita attraverso la costante ottimizzazione del prodotto e la garanzia di qualità attraverso il Diesel Technic Quality System (DTQS).

Maggiori informazioni su: www.dtqs.de