



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY

Scopri tutti i vantaggi

Un nuovo filtro abitacolo è necessario per ridurre l'ingresso nella tua automobile dei gas concentrati provenienti dai veicoli antistanti (il cosiddetto "effetto tunnel").

Se guidi quotidianamente in condizioni di traffico intenso, in ambienti ricchi di polvere o altamente inquinati, oppure se sei sensibile alle particelle aeree, ti consigliamo di utilizzare un filtro abitacolo potenziato e di provvedere regolarmente alla sua sostituzione.

L'utilizzo di filtri nuovi fa sì che l'aria all'interno del veicolo non diventi stantia, un problema frequente se si utilizzano filtri vecchi. I filtri consumati e ostruiti, infatti, possono favorire lo sviluppo di batteri, muffa e microrganismi potenzialmente nocivi alla salute.

L'utilizzo di filtri nuovi, inoltre, contribuisce al mantenimento delle prestazioni del sistema di climatizzazione della tua auto. Ciò è particolarmente importante per la funzionalità dell'azione anti-condensa nei mesi invernali, che ti consente di guidare in sicurezza e sempre in buone condizioni di visibilità. I filtri consumati, invece, possono alterare la pressione del sistema di climatizzazione con un impatto negativo sulle componenti e aumentando il rischio di malfunzionamento.

La corretta manutenzione del filtro abitacolo contribuisce a mantenere la tua Toyota nelle migliori condizioni possibili, offrendoti sempre il massimo della tranquillità alla guida.

Timbro Rivenditore/Centro di Assistenza Autorizzato Toyota:

Per maggiori informazioni vai su **toyota.it**

Filtri Abitacolo

Respira aria fresca e pulita
ogni volta che ti metti al volante





La tua scelta per aria di massima qualità

Esistono due tipi di filtro abitacolo disponibili per la maggior parte dei veicoli Toyota. Scegli quello più adatto a te.



Filtro abitacolo standard



Filtro abitacolo potenziato con carbone attivo per la rimozione ottimale degli odori

Il segreto per un'aria più pulita

I filtri abitacolo Toyota mantengono pulita, fresca e salutare l'aria all'interno del tuo veicolo.

A prescindere dalla zona in cui guidi, l'aria esterna può sempre contenere agenti irritanti come gas di scarico, polvere, polline e altre particelle sgradevoli o potenzialmente dannose. Quando l'aria entra nella tua auto attraverso le ventole, porta con sé anche questi elementi inquinanti, a meno che il loro ingresso non sia impedito da un filtro efficace. Scegliendo un filtro abitacolo originale Toyota, tu e i tuoi passeggeri potrete respirare liberamente e in maniera sicura, godendovi sempre il piacere della guida.

Il filtro abitacolo standard è un filtro antipolline in tessuto-non-tessuto di alta qualità, che rimuove i comuni elementi inquinanti dell'aria compresi polvere, fuliggine, piombo, solfati e particelle di scarico.

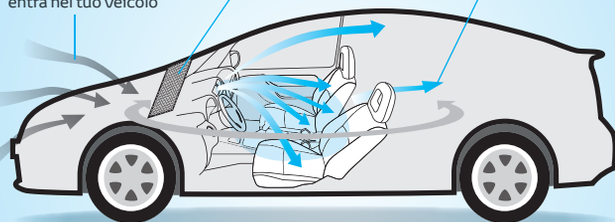
Il filtro abitacolo potenziato, sempre in tessuto-non-tessuto di alta qualità, è dotato inoltre di uno strato di carbone attivo. Per questo è in grado di rimuovere fino al 25% in più dei principali elementi inquinanti, rispetto alla maggior parte dei filtri standard, e offre il vantaggio aggiuntivo di eliminare gli odori sgradevoli presenti nell'aria. Il carbone attivo, inoltre, assorbe quella parte di gas di scarico che può causare problemi qualora una persona soffra di asma o di altre difficoltà respiratorie.

Come funzionano i filtri abitacolo

L'aria contenente sporcizia, polline, polvere e cattivi odori entra nel tuo veicolo

Il tuo filtro abitacolo rimuove gli elementi inquinanti (oltre agli odori, nel caso del filtro potenziato)

Il risultato è un'aria più pulita e fresca che circola nella tua auto



Sostituisci regolarmente i tuoi filtri

I filtri abitacolo Toyota, a lungo andare, perdono la loro efficacia a causa dell'accumulo di particelle. Per garantire un funzionamento ottimale, il filtro abitacolo deve essere sostituito a intervalli regolari, in base ai chilometri percorsi e alle condizioni degli ambienti in cui avviene la guida.

Toyota consiglia di sostituire il filtro ogni 15.000 km. Presso il tuo Centro di Assistenza Autorizzato Toyota, è possibile verificare se il tuo filtro deve essere sostituito. Richiedilo alla prossima occasione.