

Corolla e Corolla Touring Sports



Scheda Tecnica

| 1.8 HYBRID | | | |
|------------|-------|------------------------|-------|
| Corolla | | Corolla Touring Sports | |
| Active | Style | Active | Style |

| 2.0 HYBRID | | | |
|------------|--------|------------------------|--------|
| Corolla | | Corolla Touring Sports | |
| Style | Lounge | Style | Lounge |

DIMENSIONI

| | | | |
|-------------------------|------|------|--|
| Larghezza (mm) | 1790 | | |
| Passo (mm) | 2640 | 2700 | |
| Lunghezza (mm) | 4370 | 4650 | |
| Altezza (mm) | 1435 | 1435 | |
| Capacità bagagliaio (l) | 361 | 596 | |

| | | | |
|-------------------------|------|------|--|
| Larghezza (mm) | 1790 | | |
| Passo (mm) | 2640 | 2700 | |
| Lunghezza (mm) | 4370 | 4650 | |
| Altezza (mm) | 1435 | 1435 | |
| Capacità bagagliaio (l) | 313 | 581 | |

PESI

| | | | |
|-------------------------------|------|------|--|
| Peso in ordine di marcia (kg) | 1360 | 1365 | |
|-------------------------------|------|------|--|

| | | | |
|-------------------------------|------|------|--|
| Peso in ordine di marcia (kg) | 1415 | 1445 | |
|-------------------------------|------|------|--|

MOTORE TERMICO

| | | | |
|-------------------------------|-------------------|--|--|
| N. cilindri/disposizione | 4 / in linea | | |
| Meccanismo valvole | 16 DOHC con VVT-i | | |
| Cilindrata (cm ³) | 1798 | | |
| Alesaggio x corsa (mm) | 80,5 x 88,3 | | |
| Rapporto di compressione (:1) | 13,0:1 | | |
| Potenza max. KW (CV) / rpm | 72 (98) @ 5.200 | | |
| Coppia max. (Nm / rpm) | 142 @ 3.600 | | |
| Filtro antiparticolato | GPF | | |
| Classe di Emissione | Euro 6d- ISC | | |

| | | | |
|-------------------------------|----------------------------|--|--|
| N. cilindri/disposizione | 4 / in linea | | |
| Meccanismo valvole | 16 DOHC con VVT-i e VVT-iE | | |
| Cilindrata (cm ³) | 1987 | | |
| Alesaggio x corsa (mm) | 80,5 x 97,6 | | |
| Rapporto di compressione (:1) | 14,0:1 | | |
| Potenza max. KW (CV) / rpm | 112 (153) @ 6.000 | | |
| Coppia max. (Nm / rpm) | 190 @ 4.400 | | |
| Filtro antiparticolato | GPF | | |
| Classe di Emissione | Euro 6d- ISC | | |

MOTORE ELETTRICO (Sincrono a magneti permanenti)

| | | | |
|-------------------------------|---------|--|--|
| Tensione di alimentazione (V) | 600 | | |
| Potenza max kW (CV) | 53 (72) | | |
| Coppia max (Nm) | 163 | | |

| | | | |
|-------------------------------|----------|--|--|
| Tensione di alimentazione (V) | 650 | | |
| Potenza max kW (CV) | 80 (109) | | |
| Coppia max (Nm) | 202 | | |

HYBRID SYNERGY DRIVE

| | | | |
|----------------------|----------|--|--|
| Potenza max. KW (CV) | 90 (122) | | |
|----------------------|----------|--|--|

| | | | |
|----------------------|-----------|--|--|
| Potenza max. KW (CV) | 135 (184) | | |
|----------------------|-----------|--|--|

BATTERIE HV

| | | | |
|-----------------------|---------------|--|--|
| Tensione nominale (V) | 207,2 | | |
| Tipologia | Ioni di litio | | |

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|--|--|
| Tensione nominale (V) | 216 | | |
| Tipologia | Nichel-Metallo idruro | | |

PRESTAZIONI

| | | | |
|-------------------------------------|------|--|--|
| Velocità massima (km / h) | 180 | | |
| Accelerazione 0 - 100 km / h (sec.) | 10,9 | | |

| | | | |
|-------------------------------------|-----|--|--|
| Velocità massima (km / h) | 180 | | |
| Accelerazione 0 - 100 km / h (sec.) | 7,9 | | |

TRASMISSIONE

| | | | |
|----------|-----------|--|--|
| Trazione | Anteriore | | |
| Cambio | E-CVT | | |

| | | | |
|----------|-----------|--|--|
| Trazione | Anteriore | | |
| Cambio | E-CVT | | |

SOSPENSIONI

| | | | |
|------------|---------------------------|--|--|
| Anteriori | MacPherson | | |
| Posteriori | Doppio braccio oscillante | | |

| | | | |
|------------|---------------------------|--|--|
| Anteriori | MacPherson | | |
| Posteriori | Doppio braccio oscillante | | |

CONSUMI (KM/L) ED EMISSIONI NEDC (New European Driving Cycle - correlati ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)

| | | | |
|--|------------|--|--|
| Urbano | 28,5-31,5* | | |
| Extra urbano | 28,2-26,4* | | |
| Combinato | 27,5-30 | | |
| Emissioni CO ₂ - Combinato (g / km) | 76-83 | | |

| | | | |
|--|-----------|--|--|
| Urbano | 28-30** | | |
| Extra urbano | 25-26** | | |
| Combinato | 25,6-27** | | |
| Emissioni CO ₂ - Combinato (g / km) | 85-89 | | |

CONSUMI ED EMISSIONI WLTP (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)

| | | | |
|--------------------------------------|---------|--|--|
| Range consumi (Km/l) | 20-24* | | |
| Range Emissioni CO ₂ g/km | 97-116* | | |
| Emissioni NOx g/km | 0,003* | | |

| | | | |
|--------------------------------------|-------------|--|--|
| Range consumi (Km/l) | 17,9-21,7** | | |
| Range Emissioni CO ₂ g/km | 106-127** | | |
| Emissioni NOx g/km | 0,004** | | |

EMISSIONI ACUSTICHE

| | | | |
|---|------|--|--|
| Livello sonoro a veicolo fermo dB(A) | 67 | | |
| Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A) | 67,3 | | |

| | | | |
|---|------|--|--|
| Livello sonoro a veicolo fermo dB(A) | 67 | | |
| Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A) | 66,4 | | |

RUOTE

| | | | | |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|
| Cerchi e Pneumatici | 16" 205/55 | 17" 225/45 | 16" 205/55 | 17" 225/45 |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|

| | | | | |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|
| Cerchi e Pneumatici | 17" 225/45 | 18" 225/40 | 17" 225/45 | 18" 225/40 |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|

*Dati riferiti alla versione con cerchi da 16" e da 17"

**Dati riferiti alla versione con cerchi da 17" e da 18"

La Scheda Tecnica e la Scheda Equipaggiamenti di Toyota sono progettate per offrire indicazioni sulle specifiche dei veicoli, nella loro versione più recente. Facciamo tutto il possibile affinché questi dati rispecchino fedelmente i prodotti che offriamo ai nostri clienti. Ciò nonostante, le specifiche possono variare senza preavviso e non possiamo garantire che le informazioni corren disponibilità di ogni prodotto mostrato siano aggiornate, complete ed in tempo reale. Qualora fossi interessato a visionare o ad acquistare un veicolo, visita il Concessionario Toyota più vicino per ulteriori chiarimenti e/o dettagli. Tutti gli ordini sui veicoli sono soggetti ai termini e condizioni di vendita standard d Concessionario Toyota.