



Midnight Black



Graphite Grey



Cool Beige



Walnut Brown



Tomato Red



Rose Pink



Ocean Blue



Jungle Green



Sweet Curry

TRANSFORMER T

Gruppo: II / III / Peso: 15 fino a 36 kg / Et : 3 fino a 12 Anni

SICUREZZA CHE CRESCHE PREMENDO UN PULSANTE



CONCORD TRANSFORMER T offre una tecnologia innovativa ad un prezzo convincente. Il seggiolino   equipaggiato con il VARIOSIZE SYSTEM che permette di regolare agevolmente l'altezza. L'altezza del poggiatesta, cos  come l'altezza e la larghezza dei protettori per le spalle possono essere regolati premendo un pulsante grazie ad un sistema pneumatico. CONCORD TRANSFORMER T viene completato dal TWINFIX SYSTEM e da una inclinazione ideale per una comoda posizione da seduti e sdraiati.

Valutazione 2010: giudizio complessivo 1,8 (buono) / „Molto buono“ per maneggevolezza e comfort

Ogni anno, l'Eurotest condotto da Stiftung Warentest, ADAC e  AMTC costituisce il criterio pi  importante per la sicurezza e la qualit  dei seggiolini auto per bambini. CONCORD TRANSFORMER T   risultato il vincitore del suo gruppo tra 18 diversi seggiolini per auto. Il giudizio complessivo   stato di 1,8 (buono). Nella valutazione globale, si   trattato del miglior risultato del gruppo II/III.

Dimensioni: **Lu 45 x La 45 – 55 x A 63 – 82 cm** / Peso: **8,0 kg**



- VARIOSIZE SYSTEM: altezza dei poggiatesta, cos  come altezza e larghezza dei protettori per le spalle regolabili contemporaneamente premendo un pulsante, grazie ad un sistema pneumatico
- TWINFIX SYSTEM: sistema a cinghie, fissaggio semplice ai punti Isofix del veicolo, per una protezione ancora migliore contro gli urti laterali
- TRIPLE LAYER IMPACT PROTECTION: conchiglie di sicurezza a doppia parete per una protezione ottimale contro gli urti laterali
- Cintura intuitiva apribile premendo un tasto, si chiude automaticamente
- Rivestimenti morbidi, facili da rimuovere e lavabili
- Conchiglia ergonomica
- Rivestimento per sedile in morbido poliuretano
- Morbida imbottitura per braccioli
- Accessori opzionali: COOLY TRANSFORMER