



MICHELIN X® MULTI™ T & T2

X® MULTI™ 전천후 사용환경에서 뛰어난 내구성과 함께 이동성 제공



혜택

특징

제원

X MULTI™

X MULTI T

X MULTI T2



고른 마모와 함께 긴 수명



뛰어난 내구성



연료 절감





MICHELIN X® MULTI™ T & T2

X® MULTI™ 전천후 사용환경에서 뛰어난 내구성과 함께 이동성 제공



혜택

특징

제원

X® MULTI™



고른 마모와 긴 수명



새롭게 개발된 트레드 컴파운드 적용 함께 고른 마모 덕분에 긴 수명을 제공하여 운영비 절감





MICHELIN X® MULTI™ T & T2

X® MULTI™ 전천후 사용환경에서 뛰어난 내구성과 함께 이동성 제공



혜택

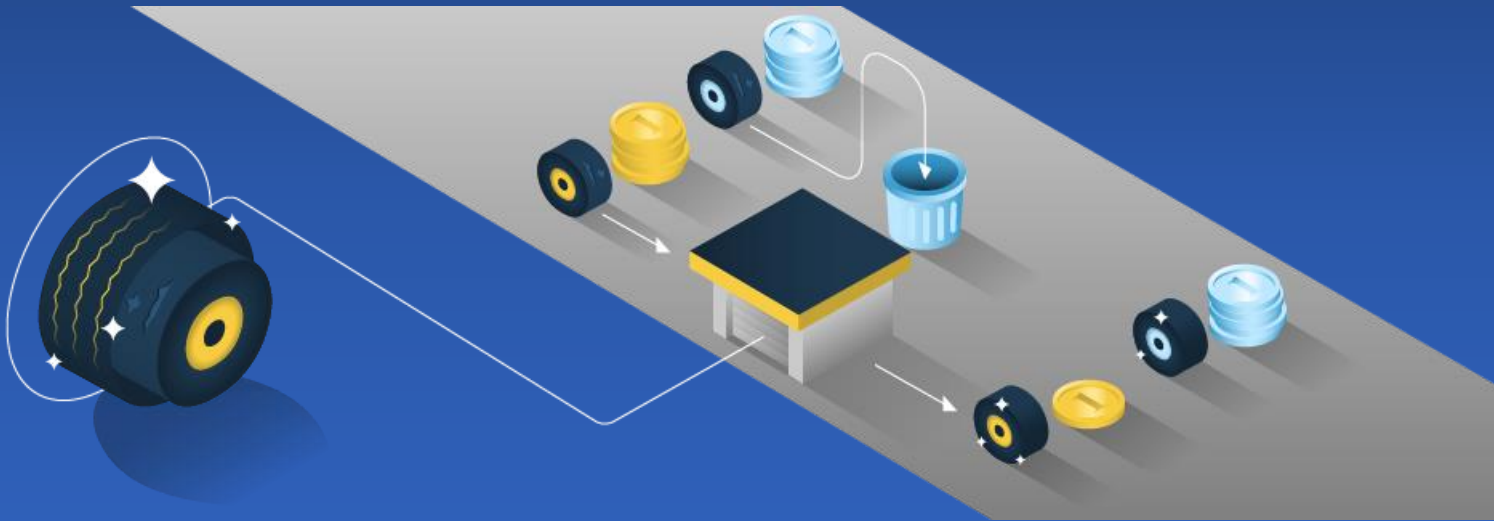
특징

제원

X® MULTI™



뛰어난 내구성



트레드폭 전체를 보호할 수 있게 디자인되어 뛰어난 내구성을 제공





MICHELIN X® MULTI™ T & T2

X® MULTI™ 전천후 사용환경에서 뛰어난 내구성과 함께 이동성 제공



혜택

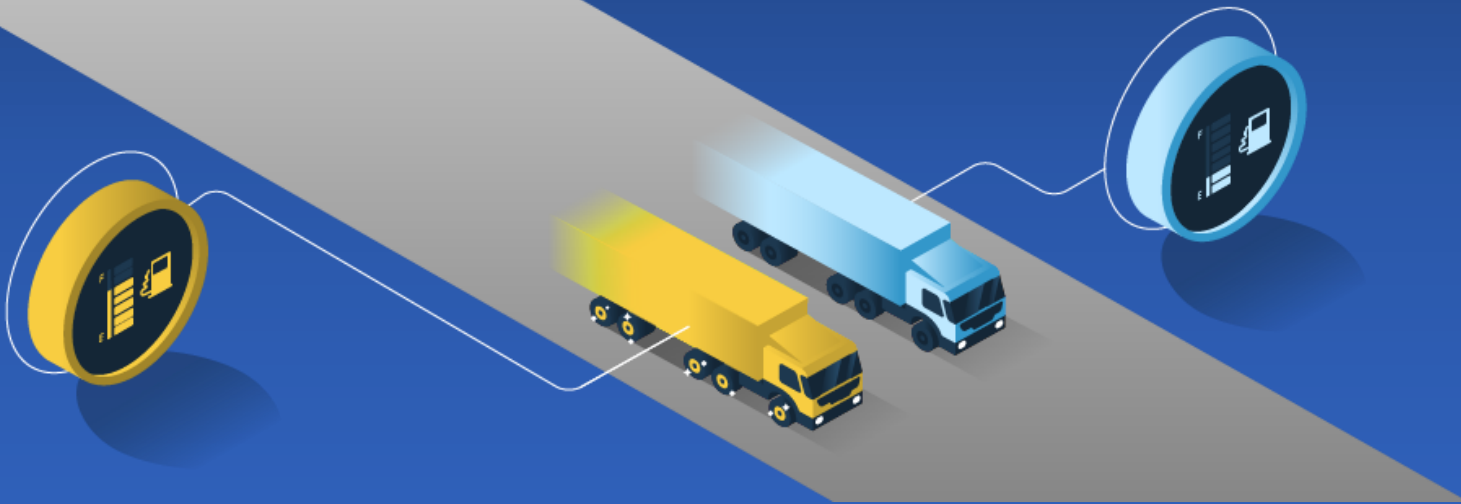
특징

제원

X® MULTI™



연료 절감



최적화된 타이어 구조 설계로 낮은 회전저항을 실현하여 연료비용 절감 효과





MICHELIN X® MULTI™ T & T2

X® MULTI™ 전천후 사용환경에서 뛰어난 내구성과 함께 이동성 제공



혜택

특징

제원

X MULTI™

사이즈(패턴)	하중 / 속도 지수	권장 휠 (inch)	축 하중능력 (kg) 단륜	축 하중능력 (kg) 복륜	장착 위치	타입
385/55R22.5(XMT2)	160K	22.5-11.75		-	T	TL
385/65R22.5(XMT)	160K	22.5-11.75		-	(Trailer)	

