

İmir Global, Dünyanın İlk Entegre Bebek Arabası ve Oto Koltuğu Doon X'i Ebeveynlerle Buluşturuyor

13 Ocak 2025



İmir Global, Dünyanın İlk Entegre Bebek Arabası ve Oto Koltuğu Doon X'i Ebeveynlerle Buluşturuyor

Ebeveynlerin ihtiyaçlarını temel olarak yenilikçi ürünleri ebeveynlerle buluşturan İmir Global, tek tuşla bebek arabasından oto koltuğuna dönüßen Doona X'i bebeğinin konforunu düşünenlerin beğenisine sunuyor. Dünyada ve Türkiye'de yenilikçi tasarımlı fark yaratan Doona X, 3 farklı yatış pozisyonlu oto koltuğu olma özelliği ile hem araç içinde hem de dışında ebeveynlere pratik kullanım sunuyor.

Bebekli yaşamın günlük zorluklarını minimuma indirmeyi hedefleyen Doona X, tam yatış pozisyonu ile dikkat çekiyor. Otur, dinlen ve yat olmak üzere üç farklı yatış pozisyonu sayesinde bebeğinizin her durumda konforunu garanti altına alıyor. Tek tuşla oto koltuğundan bebek arabasına dönüştürebilir özelliği ile ebeveynlere zaman kazandırarak hareket özgürlüğü sunuyor.

Pratiklik ve Hareket Özgürlüğü

Ebeveynlerin hayatını kolaylaştmak için tasarlanmış Doona X, araçta, toplu taşımada veya uçakta kullanıma uygun. Bu yenilikçi ürün, fermuarlı ve yıkanabilir kumaşları, nefes alabilir yapısı ve sık deri tutma kolu gibi detaylarıyla öne çıkmıyor. Bebek arabası ve oto koltuğunu tek bir ürünü birleştiren Doona X, şehir yaşamında ebeveynlere pratiklik sunarken bebeklerin konforunu da maksimum düzeyde tutuyor.

En Yüksek Güvenlik ve Konfor Standartları

Tıp ve mühendislik uzmanları tarafından geliştirilen Doona X, Avrupa i-Size güvenlik standartlarına (R-129) uygunluğu ve gelişmiş güvenlik özellikleriyle bebeğinizin maksimum korunmasını sağlıyor. Yan darbe koruma sistemi ve anti-rebound (tepme) bar teknolojisi, olası çarpmalarda darbeyi en aza indirerek güvenliği artırıyor.

Güvenlik tasarımına ek olarak Doona X'in yenidoğan pedi, bebeğin doğal duruşunu destekleyerek konforlu bir taşıma deneyimi sunuyor. Ergonomik olarak tasarlanan bu ped, bebeğin sırt ve boyun bölgesini doğru pozisyonda tutarak sağlıklı bir taşıma sağlıyor.

