

Basın Bülteni

Nov 01, 2023 | İD: 318504

Yeni tam elektrikli Volvo EM90, hareket halindeki İskandinav oturma odası

Volvo Cars'ın ilk tam elektrikli premium MPV'si Volvo EM90; geniş bir İskandinav oturma odasında seyahat edercesine yolculuk deneyimi sunuyor...

12 Kasım'da dünyaya tanıtılacak Volvo EM90, sadece geniş bir alan sunmak için değil, hayata eğlence, huzur ve yaşam kalitesi katmak amacıyla tasarlandı.

EM90'un premium bir iç mekanında, ilk önce oldukça cömert bir kabin genişliği ve uzun diz mesafesi ile dikkat çekiyor. Bir çok premium malzemenin kullanıldığı EM90'da, sıfır yer çekimi yastıkları olarak adlandırılan lüks salon koltukları, gökyüzünün tadını çıkarmak için geniş bir panoramik tavan ve İskandinav tasarımının diğer tüm detayları bir araya geliyor.

Volvo Cars Şangay Tasarım Stüdyosu Tasarım Başkanı Sophie Li, "EM90'ı tasarlarken, kişisel konfora sahip bir oda, stil ve zarafet içinde seyahat etmeyi vurgulayan bir deneyim yaratmaya odaklandık. EM90'ın iç mekanını tasarlarken, ailenizle birlikte seyahat ederken olduğu kadar iş seyahatlerinize de hizmet edecek bir otomobile odaklandık. Bu, tüm tasarım ekibi için heyecan verici bir görevdi" dedi.

Kişisel alanınızda konforlu bir seyahat sizi bekliyor

Volvo Cars'ın modelleri arasında bugüne kadar sunulan en geniş ve esnek iç mekana sahip EM90, hem aile seyahatlerine hem de iş amaçlı kullanıma uygun olarak tasarlandı. EM90'ı kullanıcılar kalabalık seyahatlerin yanı sıra , tek başına stres atmak ya da ilham verici bir ortamda çalışmak için kişisel bir alan olarak kullanabiliyor.

Premium 6 koltuklu bir otomobil olan EM90 ayrıca, içerideki herkese kişisel alan da sağlıyor. Eğlence ve konfor ayarlama seçenekleri, kol dayanağı ve doğal FSC sertifikalı ahşap yüzey üzerine yerleştirilmiş, zarif bir dokunmatik ekran üzerinden kontrol ediliyor.

İkinci sıradaki bu özel koltuklar, masaj fonksiyonu, kişisel havalandırma ve ısıtma seçeneklerinin yanı sıra yerleşik masalar ve bardak tutucular ile yolculara bir çok olanak sağlıyor.

Koltuklarda hem konfor hem de destek için yüksek yoğunluklu sönümlenme katmanları dahil olmak üzere, yedi katmanlı yapıya ve 120 mm'yi aşan kalınlığa sahip sıfır yer çekimi yastıkları bulunuyor. Kayar arka kapılar ve geriye çekilebilen ikinci sıra koltuklar sayesinde üçüncü sıraya da kolaylıkla erişilebiliyor.

Panoramik açılır tavan tüm kabini kaplıyor, ayarlanabilen bir perde ve çoklu ortam aydınlatma ışıklarıyla birlikte kullanıcıya tam bir İskandinav atmosferi sunuyor. Ünlü Kuzey ışıklarını yansıtan bir ortamdan, İsveç ormanlarını ve yaz aylarının şafağını çağrıştıran temalara kadar, istenilen İskandinav deneyimini seçebilmek mümkün.

Doğadan ilham alan sofistike tasarım

Vites kolunda kullanılan sofistike Orrefors kristalinden; ön panelde, kapılarda ve ön sıra koltuklarının arkasında kullanılan arkadan aydınlatmalı huş ağacı deko panellere kadar İskandinav tasarımının ayrıntıları iç kabinin her yerinde dikkat çekiyor. EM90, Volvo Cars tasarımcılarının güzel malzemeleri teknolojiyle nasıl sorunsuz bir şekilde entegre edebildiklerine dair güzel bir örnek teşkil

ediyor.

Sophie Li, "EM90'ın içinde, etrafımızdaki muhteşem doğal güzelliği yansıtan İskandinav ve Asya kaynaklarından ilham aldık. Hangi iç mekanı seçerseniz seçin, modern Volvo Cars tasarımını yansıtan premium, şık ve huzur verici bir iç mekanda yolculuk yapacağınızdan emin olabilirsiniz" dedi.

Volvo EM90 ilk olarak sadece Çin'de satışa sunulacak ve 12 Kasım 2023'te global tanıtımı gerçekleştirilecek. Çin'deki müşteriler için ön siparişler de aynı tarihte başlayacak.

2022'de Volvo Cars

Volvo Car Group, 2022'de 22.3 Milyar SEK faaliyet karı kaydetti. 2022 yılı gelirleri 330.1 Milyar SEK olurken, küresel satışlar 615.121 otomobil olarak kaydedildi.

Volvo Car Group Hakkında

Volvo Cars 1927 yılında kuruldu. Bugün 100'den fazla ülkede yaptığı satışlarla dünyanın en bilinen saygın otomobil markalarından biri olan Volvo Cars, Nasdaq Stockholm borsasında "VOLCAR B" koduyla işlem görmektedir.

Volvo Cars, müşterilerine kişisel, sürdürülebilir ve güvenli bir şekilde Hareket Etme Özgürlüğü sunmayı hedefliyor. 2030 yılına kadar tamamen elektrikli bir otomobil üreticisi olmayı hedefleyen şirket, 2040 yılına kadar iklim açısından nötr bir şirket olma amacıyla karbon ayak izini sürekli olarak azaltma taahhüdü uyguluyor.

Volvo Cars, Aralık 2022 itibarıyla, yaklaşık 43.200 tam zamanlı çalışan istihdam ediyor. Volvo Cars'ın merkez ofisi, ürün geliştirme, pazarlama ve yönetim fonksiyonları ağırlıklı olarak İsveç'in Göteborg şehrinde bulunuyor. Volvo Cars'ın üretim tesisleri Göteborg (İsveç), Ghent (Belçika), Güney Karolina (ABD), Chengdu, Daqing ve Taizhou'da (Çin) yer alırken, şirketin Ar-Ge ve tasarım merkezleri ise Göteborg, Camarillo (ABD) ve Şanghay'da (Çin) konuşlanıyor.

Anahtar Kelimeler:

Press Releases, Product News

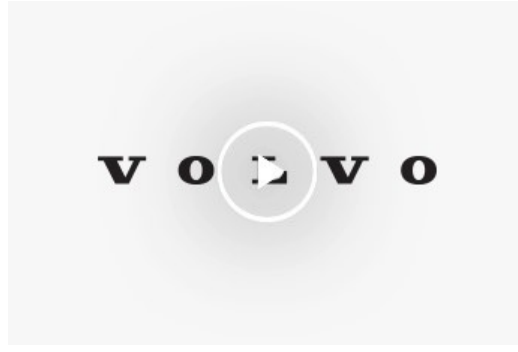
Bu basın malzemesindeki açıklamalar ve bilgiler Volvo Cars uluslararası otomobil ailesiyle ilgilidir. Açıklanan özellikler opsiyonel olabilir. Araç özellikleri bir ülkeden diğerine farklılık gösterebilir ve önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

İlgili Fotoğraflar



[Daha Fazla Fotoğraf >](#)

İlgili Videolar



[More Videos >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Telif Hakkı © 2025 Volvo Car Corporation (ya da bağılı kuruluşları ya da lisans sahipleri).