

Pressemelding

May 15, 2024 | ID: 328057

Volvo EX30 hedret for god design

Volvos nye lille SUV mottok nylig to internasjonale designpriser.

Volvo EX30 har fått en varm mottakelse etter at de første bilene begynte å rulle på norske veier i januar, og i april lå den lille elektriske SUV-en helt øverst på den norske registreringsstatistikken. Bilen har også høstet anerkjennelse for sitt design, og mottok nylig to internasjonale prestisjepriser for god design.

Beste produktdesign

EX30 fikk utmerkelsen Best of the Best Product Design 2024 under [Red Dot](#), en pris som bedømmer et stort antall produkter ut ifra de fire basisprinsippene for god design; funksjonalitet, attraktivitet, bruk og bærekraft. Juryen bestod av 39 designeksperter fra hele verden, og bilen vant prisen med en score på 93 av 100 poeng.

– Volvo EX30 levendegjør Volvos designprinsipper i et mindre format, og er et bevis på førsteklasses skandinavisk design, der form følger funksjon. Bilen har det laveste karbonavtrykket noensinne fra en Volvo-bil, er spekket med ny teknologi og er perfekt tilpasset et bilmarked der flere og flere går over til å kjøre elektrisk, sier Jim Rowan, CEO i Volvo Cars.

Beste produksjonsbil

Den italienske bildesignprisen [Car Design Awards](#) ble delt ut i midten av april under moteuken i Milano, og også her mottok Volvo EX30 heder for god design. Bilen vant prisen for beste design av en produksjonsbil, i konkurranse med blant andre Alfa Romeo 33 Stradale (2.plass), Lamborghini Revuelto (3.plass) og Tesla Cybertruck.

Juryen bestod av 11 internasjonale biljournalister fra publikasjoner som Automotive News, italienske Auto&Design og Top Gear.

«En liten SUV med et sterkt preg av luksus. Bilen er typisk for Volvos designspråk – enkel, bærekraftig og praktisk – men også forfriskende med et distinkt og nytenkende skandinavisk design», lød juryens begrunnelse.

Volvo Car Norway AS

Volvo Car Norway AS er et heleid datterselskap av Volvo Car Group og Volvo Cars' salgskontor i Norge. Våre snaut 50 ansatte holder til på Fornebu, vest for Oslo sentrum. Vi er i et sterkt partnerskap med våre 48 uavhengige Volvo-forhandlere over hele Norge, alle med en felles målsetning om å skape Volvo-unike kundeopplevelser. Volvo er et av bilbransjens sterkeste merker, med solid posisjon i Norge. I 2023 ble det registrert 8882 nye biler fra Volvo i Norge, som utgjorde en markedsandel på 7,0 prosent.

Volvo Cars i 2023

Volvo Car Group rapporterte et rekordhøyt resultat for kjernevirksomheten på 25,6 milliarder SEK for 2023. Omsetningen var på 399,3 milliarder SEK, med totalt 708 716 biler solgt på verdensbasis.

Om Volvo Car Group

Volvo Cars ble grunnlagt i 1927 og er i dag et av verdens mest kjente bilmerker, med salg til

kunder i over 100 land. Volvo Cars er notert på Nasdaq Stockholm-børsen, der den handles under tickeren "VOLCAR B".

Volvos visjon er «For Life» – å gi mennesker friheten til å bevege seg på en personlig, bærekraftig og trygg måte. Dette gjenspeiles i selskapets ambisjon om å bli en helelektrisk bilprodusent innen 2030, og en kontinuerlig reduksjon av karbonfotavtrykket med ambisjonen om å være et klimanøytralt selskap innen 2040.

Per desember 2023 sysselsatte Volvo Cars omtrent 43 400 heltidsansatte. Volvo Cars hovedkontor, produktutvikling, markedsføring og administrasjonsfunksjoner er hovedsakelig lokalisert i Gøteborg. Volvo Cars' produksjonsanlegg er lokalisert i Gøteborg, Gent (Belgia), South Carolina (USA), Chengdu, Daqing og Taizhou (Kina). Selskapet har også forsknings- og designsentre i Gøteborg og Shanghai (Kina).

Nøkkelord:

Press Releases, Product News, EX30, 2024

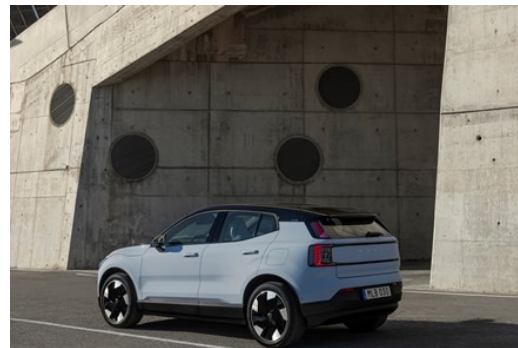
Beskrivelser og fakta i dette pressematerialet gjelder Volvo Cars internasjonale bilsortiment. Egenskaper som er beskrevet, kan være ekstrautstyr. Bilspesifikasjoner kan variere fra land til land og kan endres uten forhåndsvarsel.

Mediekontakter

Pressekontakter Norge

Telefon: +47 934 97 510
media.vcn@volvocars.com

Relaterte bilder



[Flere Bilder >](#)

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

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

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).