

# triscan•news

TRISCAN NEWS VOLUME 16 . 2025

**UDVIDELSE:** Endnu flere luftbælge, kompressorer og nu også luftfjederben

**KUN HOS TRISCAN:** Håndbremserepsæt til Boxer, Ducato og Jumper

**YDERLIGERE FOKUS** på genbrug af plast

**TRISCAN NOMINERET:** Inspirationspris for "Grøn omstilling"



**NYT RESERVEDELSKATALOG**  
Farvel TriWeb - Goddag TriCat

Meget mere end en reservedel



OE kvalitet

Bredt dækkende programmer



### Hvem er vi - og hvad kan vi?

Triscan a/s er en 100% dansk virksomhed, som gennem konceptskabelse, markedsføring og distribution af autoreservedele til det professionelle frie eftermarked har skabt sig en væsentlig position på det skandinaviske marked og en stærkt stigende afsætning i resten af Europa.

- Hurtig levering af de rigtige dele
- Online bestilling via TriCat/TecCom
- Høj leveringsevne
- Mere end 50.000 lagerførte varer
- 48 produktgrupper
- Effektiv kvalitetssikring

Hver dag udgår der varer fra Triscans 3 distributionscentre i Brabrand, Glostrup samt i Iserlohn i Tyskland - til 39 markeder i Europa.



Brabrand, DK



Glostrup, DK



Iserlohn, D

# indhold

## UDVIDELSE: ENDNU FLERE LUFTBÆLGE, KOMPRESSORER - OG NU OGSÅ LUFTJEDERBEN • 6

I 2020 introducerede vi med stor succes et relativt smalt program af luftbælge og kompressorer til køretøjer med luftaffjedring. Da luftaffjedring efterhånden er blevet meget mere udbredt, har vi gennem længere tid arbejdet på en udvidelse af programmet.



## 10 • TRISCAN NOMINERET TIL INSPIRATIONSPRIS

Triscan var blandt de tre finalister, der var nomineret til at modtage SMV'ernes (Små og Mellemstore Virksomheder) inspirationspris i kategorien "Grøn omstilling".

## RESERVEDELE TIL MG OG MAXUS • 26

Nu er der godt nyt i forhold til de udfordringer grossister og værksteder ofte oplever med hensyn til fremskaffelse af reservedele til MG og MAXUS køretøjer. Hos Triscan er vi nemlig leveringsdygtige i hele 221 referencer i reservedele til netop disse to bilmærker.



TRISCAN NEWS

VOLUME 16/2025

### 4 NYT RESERVEDELSKATALOG

Farvel TriWeb - Goddag TriCat

### 6 UDVIDELSE - OG LIDT NYT

Luftbælge, kompressorer og luftfjederben

### 8 HÅNDBREMSEKABLER

Triscan først med flere referencer - også til EV

### 9 TRISCAN'S ÅRSREGNSKAB 2024

Vækst i toppen, men ikke på bunden

### 10 TRISCAN NOMINERET

- til inspirationspris for "Grøn omstilling"

### 11 MARIE MARKMAN

Ansæt som ESG-ansvarlig og Compliance Officer

### 12 SPIRALFJEDRE TIL EV-KØRETØJER

Til Jaguar, Tesla, Toyota og VW

### 14 TRYSIL: BR. BAKKES BILVERKSTED

Effektiv værkstedsdrift og kundestyring

### 16 TRISYS

På fremmarch i Norge og Sverige

### 18 DRIVAKSLER TIL EV-KØRETØJER

- bl.a. til Opel Corsa E og Peugeot E-208

### 20 BOXER, DUCATO & JUMPER

Forbindelsesarme og håndbremserepsæt

### 21 MALENE MIE SØRENSEN

Forfremmet til Area Sales Manager

### 22 TRISCAN STØDDÆMPERE

Til EV-biler fra BMW, Nissan og Renault

### 23 TRISCAN BREMSEKALIBRE

Uden pant, til Tesla Model S (flere farver)

### 24 NÆSTEN 25% UDVIDELSE

- inden for udstødningsgastemperaturer

### 26 RESERVEDELE TIL MG OG MAXUS

221 referencer i Triscans program

### 28 WIBOTEC ER FLYTTET IND

- og har vind i sejlene

### 30 SPINDLER

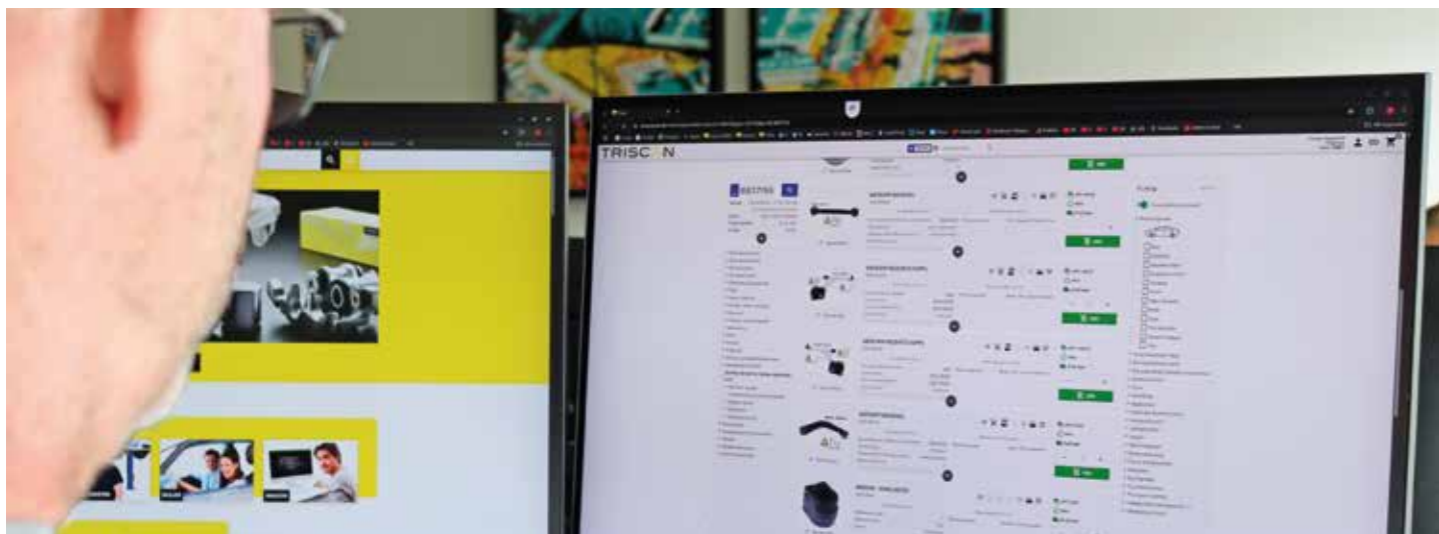
Til Tesla Model 3, X og Y

### 32 BLODDONOR.DK

Triscan: besøg af Blodbanken Aarhus

### 33 GENBRUG AF PLAST

Yderligere fokus



# NYT KATALOG: FARVEL TRIWEB - GODDAG TRICAT

Vi har lanceret TriCat - vores nye reservedelskatalog/e-handelsløsning - som vi ikke er bange for at sige sætter nye standarder for brugervenlighed, funktionalitet og ikke mindst hastighed.

TriCat (tricat.triscan.dk) er udviklet ud fra vores mangeårige erfaringer inden for katalog/e-handelsløsninger, men TriCat er også udviklet ud fra den viden og indsigt, vi har fået gennem udviklingen af TriSys. TriSys er vores værksteds- og kundestyringssystem – der bl.a. omfatter integration til snart 20 kataloger – og som i dag bruges af værksteder i Danmark, Norge, Sverige og Tyskland (www.trisys.dk).

## Køretøjsoplysninger fra TecDoc eller Motorregisteret?

Når du søger via et køretøjs registreringsnummer, kan du nu skifte imellem at få vist TecDoc's og Motorregisterets oplysninger om køretøjet. Opslag via køretøjers reg. nr. er selvfølgelig kun muligt i lande, hvor denne information er tilgængelig.

## Søgning via mærke og model i avanceret udgave

Søgning via mærke og model er blevet opdelt i en simpel og avanceret udgave. I den avancerede udgave er modeloversigten kategoriopdelt, således at personvogne og varebiler/vans har hver deres kategori. Når en specifik model er valgt, kategoriseres modelvarianterne efter drivmiddel – benzin, diesel eller hybrid/el.

## Søgning via søgefelt

I TriCat finder man også et søgefelt i toppen af siden. Det kan bruges til søgning på Triscan vare-, kryds- og OE-numre. Det kan

AA36202

🔍

**Køretøj:** SKODA CITIGO 1.0 MPI 60 HK 3-Dørs Hatchback

**Stel.nr.:** TMBZZZAAZ00609099

**Første reg. dato:** 09-08-2012

**K-type:** 15989

**Seneste reg. dato:** 09-07-2015

**Seneste syn dato:** 02-09-2024

**Næste syn dato:**

**Modelår:** 2013

**Brændstof:** Benzin

**Euronorm:** Euro V

**Motorkode:** CHY

**Motor CCM:** 999

**Geartype:** 0

**Typegodk.:** X65109-1

**Stel.nr placering:** I motorrum højre side

**KW:** 44

**HK:**

**Dæk:**

**Drivlinje:** Forhjulstrukket

**Karosseri:** Hatchback

**Døre:**

**Antal køretøjer:** 26060

BILINFO

TECDOC

også bruges som et alternativ til brug af det klassiske søgetræ, når et køretøj er valgt. Indtaster man f.eks. "bændstof" – vises alle dele hvor det indtastede indgår som en del af varebeskrivelsen. I søgefeltet korrigeres i en vis udstrækning automatisk for taste-/stavefejl og man behøver ikke indtaste komplette søgeord.

## Produktsammenligning

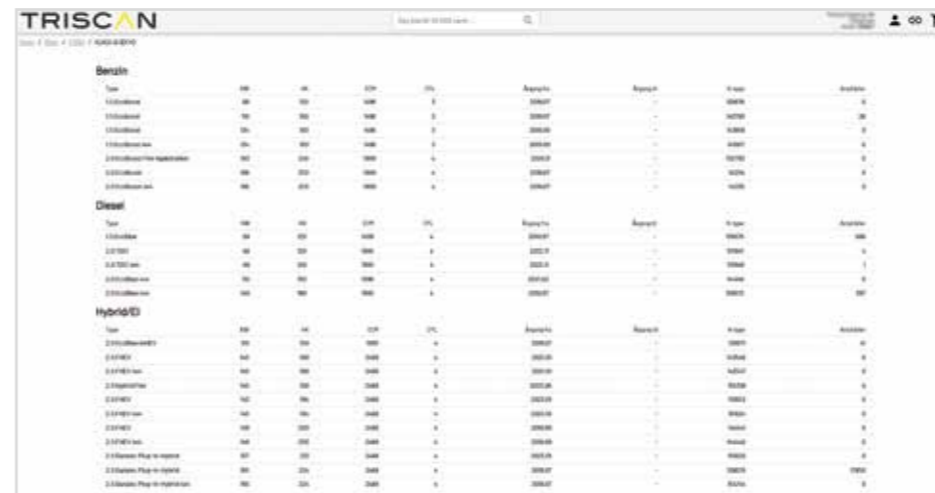
Med sammenligningsfunktionen i TriCat er det meget enkelt at vælge og ændre hvilke reservedele, der skal sammenlignes. Blandt de udvalgte reservedele skifter man nemt mellem at vise samtlige produktinformationer eller blot forskellene, hvorpå de adskiller sig. Du kan nemt slette eller tilføje de reservedele, som du ønsker at sammenligne - og sidst, men ikke mindst kan reservedele fra sammenligningsoversigten overføres direkte til indkøbskurven.

## Multi-select kriterie-filter

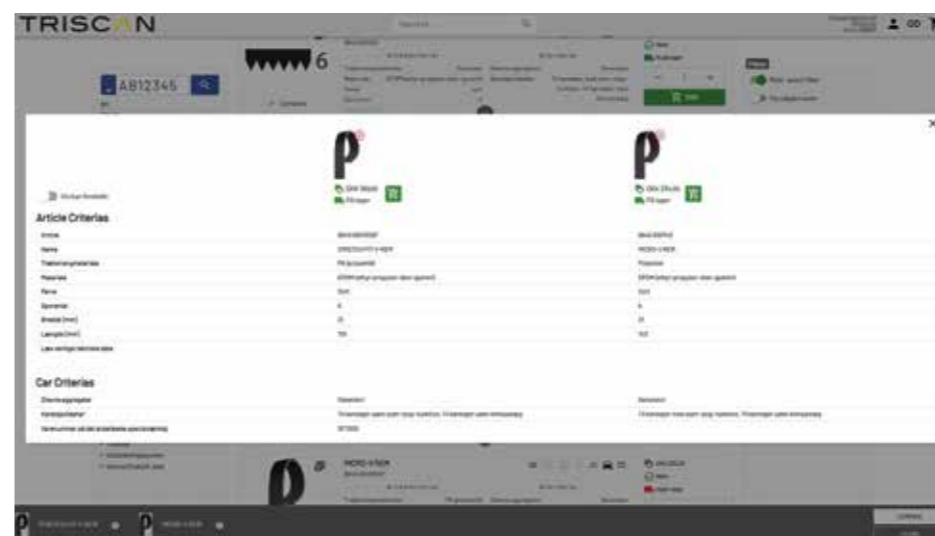
Med multi-select kriterie-filteret aktiveret fjernes kriterierelationerne. Hvor et valg af et kriterie uden brug af multi-select filteret udelukker rigtig mange kriterier, ser multi-select filteret altså bort fra denne sammenhæng. Samtlige dele, hvor blot ét af kriterierne er opfyldt, vises altså i søgningen.

## Mulighed for visning af udgåede varenumre

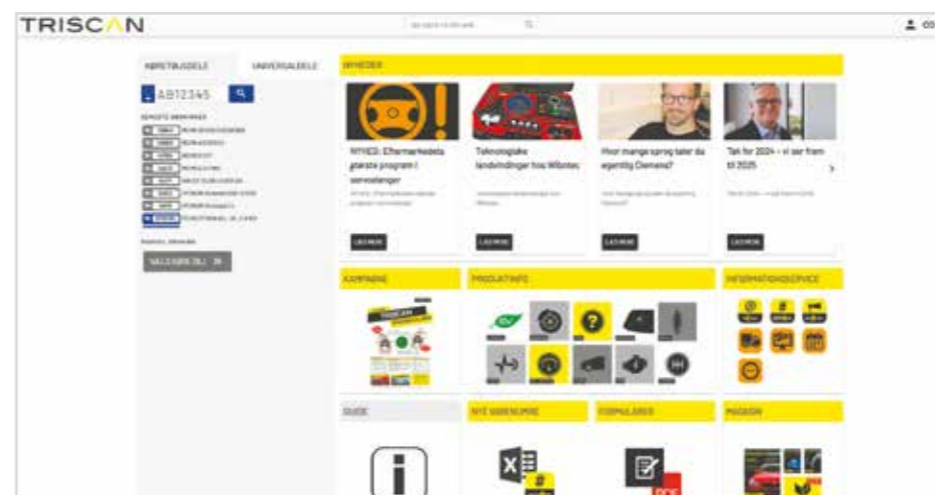
I TriCat vises i udgangspunktet kun aktive varer og realisationsvarer, når et specifikt



TRICAT - Søgning via mærke og model i avanceret udgave



TRICAT - Produktsammenligning



TRICAT - katalog og adgang til nyttig information

## TEKNOLOGI

For de teknologiinteresserede, der kunne tænke sig at få et kig ind i motorrummet af TRICAT, kan vi oplyse følgende:

- Cloudbaseret løsning
- Databasen er opbygget på baggrund af TecDoc tabeldesign version 2.7
- Systemets backend er udviklet i Magento, som er en open source e-handelsplatform skrevet i PHP, der ejes af Adobe Inc.
- Systemets frontend er udviklet i Vue.js, som er et open source frontend JavaScript-bibliotek til opbygning af brugergrænseflader

køretøj er valgt. Men med ét enkelt klik kan man til enhver tid også se udgåede varenumre.

## Visning af bruttopriser på udvalgte reservedele

På hver varelinje har man mulighed for med ét enkelt klik at få vist bruttopriser. TriCat går automatisk tilbage til at vise nettopriser på varelinjer, så snart man ændrer på sin søgning.

## TriCat - katalog og adgang til nyttig information

TriCat's startside er delt op i to. I den venstre del af skærbilledet er adgangen til kataloget placeret. I højre side vises et udvalg af relevant information, herunder: Nyheder, kampagner, produktinformation, tilmelding til vores informationservice, nye varenumre, formularer, magasiner og ikke mindst en guide til brugen af kataloget.

## Katalogintegration og bestilling via webservice eller API

Er du én af vores kunder, der anvender vores webservice, får overgangen fra TriWeb til TriCat ingen betydning. Alt kører videre som hidtil. Ønsker du at integrere TriCat i en anden løsning, kan dette lade sig gøre via vores API til TriCat.

## TriCat tilbydes også som white label løsning

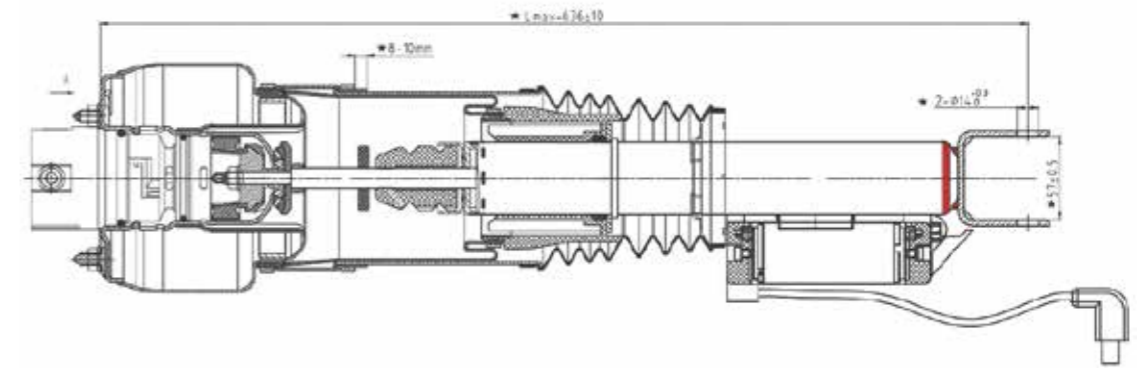
Står du som grossist over for at skulle udvikle nyt eller opdatere dit eksisterende katalog, bør du overveje om TriCat kunne være løsningen. Vi tilbyder nemlig TriCat som white label løsning – dvs. at du ligesom med TriSys kan få systemet med dit eget navn, eget logo og i egne farver. Den eneste forudsætning er, at du har købt adgang til TecDoc data.

## Sprog

TriCat er tilgængelig i en dansk, engelsk, fransk, polsk, svensk og tysk version.

## Adgang

TriCat kan både tilgås via computer, tablet og smartphone 📱



## UDVIDELSE: ENDNU FLERE LUFTBÆLGE, KOMPRESSORER OG NU OGSÅ LUFTFJEDERBEN

I 2020 introducerede vi med stor succes et relativt smalt program af luftbælge og kompressorer til køretøjer med luftaffjedring. Da luftaffjedring efterhånden er blevet meget mere udbredt, har vi gennem længere tid arbejdet på en udvidelse af programmet.

Udvidelsen omfatter ikke kun luftbælge og kompressorer, men også komplette luftfjederben. Med udvidelsen når vi op på i alt 61 referencer:

- 17 referencer i luftbælge
- 23 referencer i luftfjederben
- 21 referencer i kompressorer

Programmet er selvfølgelig tilgængeligt via TriCat, TecDoc mv. og dækker populære bilmodeller fra Audi, BMW, Citroën, Iveco, Mercedes Benz, Tesla, Volvo samt VW ■

**A** Triscan ref. 872023103  
Luftfjederben for, Mercedes Benz, C-serie, C160

**B** Triscan ref. 872511102  
Luftkompressor, BMW 5-serie (E61)

**C** Triscan ref. 872011201  
Luftbælg bag, BMW 5-serie (E61)



**FOR AT FÅ DET FULDE OVERBLIK OVER PROGRAMMET - MED ANGIVELSE AF HVILKE BILMODELLER VI HAR DELE TIL...**

henviser vi til vores online katalog TriCat eller til TecDoc, TecCom og TecCMD.



## TRISCAN FØRST MED MANGE NYE HÅNDBREMSEKABLER

Blandt de seneste 18 nye referencer kommer vi først på markedet med hele 13 kabler. Heraf er 7 til EV-køretøjer og 6 til biler med forbrændingsmotor. EV-referencerne dækker populære køretøjer fra Ford, Hyundai, Kia og Mercedes mens de resterende er til Hyundai, Kia, Nissan og Mercedes.



Triscan håndbremsekabel ref. 8140231151, Mercedes Benz, EQV250/EQV300 - Marco Polo 200/220/250/300/V200/V220/V250/V300



Triscan håndbremsekabel ref. 8140141175, Nissan, Micra



Triscan håndbremsekabel ref. 8140181174, Hyundai/Kia, Ioniq - KIA Niro

### VORES PROGRAM AF KABLER UDVIDES LØBENDE...

For yderligere information henviser vi til vores online katalog TriCat eller til TecDoc, TecCom og TecCMD.



## TRISCAN'S ÅRSREGNSKAB FOR 2024: VÆKST I TOPPEN, MEN IKKE PÅ BUNDEN

I det offentliggjorte regnskab for 2024, har vi endnu engang formået at øge omsætningen. Forsigtighed i forhold til at annoncere prisstigninger ud i markedet, kombineret med stigende råvare- og fragtpreiser har dog betydet, at bunden ikke helt følger med.

Helst overordnet er vi tilfredse med resultatet for 2024. Hele vores hold, der tæller i omegnen af 120 kolleger, har endnu engang leveret en fantastisk indsats i 2024 - uden hvilken vi ikke havde kunnet nå vores mål", Michael Juul Hansen, CEO, Triscan a/s.

I modsætning til et stagnerende hjemmemarked, har Triscan kunnet notere en fornuftig vækst på eksportmarkederne. Det er således solget til virksomhedens små 40 eksportlande, der bidrager til væksten.

"Vi er naturligvis ærgerlige over, at omsætningsvæksten ikke helt har fundet vej til bundlinjen. 2024 var præget af stigende råvarepriser og specielt stigende fragt. På grund af den hårde konkurrence, der præger markedet, har vi ikke kunnet prise det igennem til vores kunder. Derfor har vi kun haft en begrænset stigning i vores overskud", fortæller Michael Juul Hansen.

Traditionen tro har man hos Triscan i 2024 lanceret flere spændende produktnyheder, men også et nyt katalog/e-handelssystem, som skal gøre livet for Triscan's kunder nemmere og samtidig bidrage til vækst for begge parter. Det samme kommer til at gøre sig gældende for 2025, hvor de første nyheder allerede er blevet introduceret.

"Vi har netop lanceret nye produktgrupper i form af slanger til både airconditionlægget og servostyring, ligesom vi står foran introduktionen af reoverede startere og generatorer. TriWeb, vores katalog og e-handelssystem, der blev lanceret i 2002, er gået på velfortjent pension. Overgangen fra TriWeb til TriCat, som den nye løsning hedder, er nærmest gået helt smertefrit. Samtidig har vi fået masser af positiv feedback fra kunderne, der har taget rigtig godt imod TriCat", Michael Juul Hansen, CEO, Triscan a/s.

På medarbejdersiden er der også sket nyt hos Triscan - bl.a. inden for salg, salgssupport og ESG. Bo Schønfeld har skiftet titel fra CSO til CCO og er samtidigt indtrådt som medejer i Triscan a/s. I salgssupport er teamet udvidet med Mia Rasmussen og Pernille Toft. Sidst, men ikke mindst er Marie Markmann tiltrådt som ESG og Compliance Officer.

"Vi har forstærket organisationen gennem ansættelse af endnu flere kompetente medarbejdere - så med en styrket organisation, endnu flere produkter i sortimentet og et katalog og e-handelssystem - tegner også 2025 til at blive et fornuftigt år for Triscan", Michael Juul Hansen, CEO, Triscan a/s



## TRISCAN NOMINERET TIL INSPIRATIONSPRIS FOR "GRØN OMSTILLING"

Triscan var blandt de tre finalister, der var nomineret til at modtage SMV'ernes (Små og Mellemstore Virksomheder) inspirationspris i kategorien "Grøn omstilling".

Arrangøren bag konferencen/ prisuddelingen – Erhverv Aarhus – er en erhvervsorganisation, hvis formål er at bidrage til at byen og Aarhusregionen udvikler sig til et stadigt mere attraktivt sted at drive virksomhed, bo og leve. Organisationen udgør i dag 1.500 aktive netværkere fra 500 medlemsvirksomheder og er således byens største erhvervsnetværk.

De små og mellemstore virksomheder udgør størstedelen af østjysk og dansk erhvervsliv. De har dermed stor betydning for Danmarks beskæftigelse og velfærd. Det fortjener anerkendelse – og netop derfor hylder Erhverv Aarhus en række af de mest inspirerende virksomheder, SMV'ernes Inspirationspriser uddeles i fire kategorier. De udelte priser er en anerkendelse til de iværksættere, ledere, medarbejdere, bestyrelser og investorer, der tror på og udvikler de gode idéer. De nominerede virksomheder vurderes af en jury, der træffer beslutning om, hvilke virksomheder der skal hædres med en pris i hver af de fire kategorier.

Priserne blev uddelt den 19. september 2024 i forbindelse med Erhverv Aarhus Konferencen, som satte fokus på forretningsudvikling ■



"Vi var meget stolte over at blive nomineret og ønsker Buus Anlægsgartner A/S stort tillykke med prisen" – Marie Markman, ESG og Compliance Officer, Triscan a/s

(Foto: Jonas Søndergaard / Erhverv Aarhus)



## NYANSÆTTELSE: ESG-ANSVARLIG OG COMPLIANCE OFFICER

I starten af maj 2024 tiltrådte Marie Markman som ESG-ansvarlig (Environment, Social og Governance) og Compliance Officer i Triscan.

Marie Markman har gennem sin karriere arbejdet med udvikling, formidling og gennemførelse af projekter, omkring nye tiltag og hjælpeorganisationer med at bevæge sig i en ønsket retning. Hos Triscan kommer Marie Markman til at drive Triscan's grønne rejse i forbindelse med ESG-rapportering - herunder klimaregnskab. Hun kommer også til at arbejde med at Triscan fortsat overholder de forskellige miljømæssige krav, der løbende stilles til Triscan som en ansvarlig virksomhed.



Marie Markman er oprindelig uddannet landskabsarkitekt. I 2015 afsluttede hun sit Ph.d.-studie på arkitektskolen

i Aarhus og center for strategisk byforskning. Både under og efter sin Ph.d. har hun som selvstændig påtaget sig rådgivningsopgaver for bl.a. Aarhus Kommune, Forsvarsministeriets Ejendomsservice, Statens Kunstfond og Tækker Group. Marie Markman var en del af Det Grønne Akademi vol. 7 i 2023 - et virksomhedsrettet tilbud fra Aarhus Kommunes klimaplan og Jobcenter Aarhus, der giver virksomheder hjælp, viden og sparring til deres bæredygtige udvikling.

I den forbindelse blev Marie Markman tilknyttet Triscan som én af tre Grønne forandringsagenter, der på et 4 ugers ophold hos Triscan i efteråret 2023, skulle udarbejde Triscan's første "mini" ESG-rapport. Marie Markman tog efterfølgende eksamen i Bæredygtig Forretningsforståelse på baggrund af arbejdet, som hun havde lavet i Triscan.

Marie Markman er 50 år gammel, bosiddende i Aarhus med hendes mand og deres yngste søn. I sin fritid elsker hun at tilbringe tid i sit fritidshus i Frederikshavn med tilhørende 1,5 hektar jord ■



ESG står for Environmental, Social og Governance - refererer til miljømæssige, sociale og ledelsesmæssige faktorer, som organisationer bør tage højde for i deres drift og strategi



## SPIRALFJEDRE TIL EV-KØRETØJER FRA JAGUAR, TESLA, TOYOTA OG VW

Et par nye numre i spiral fjedre til EV-køretøjer har sneget sig ind i vores omfattende program. Spiralfjedrene passer på Jaguar I-Pace, Tesla Model S AWD, Toyota RAV 2,5 Hybrid og VW ID.3.

I vores komplette program af spiral fjedre - på næsten 2.200 referencer - finder man alle typer fjedre - herunder:

- Cylindrisk
- Cylindrisk progressiv
- Indsnævret i den ene ende
- Indsnævret i begge ender
- Konisk
- Mini-bloc
- Sidste vinding udslået

Programmet dækker foruden personvogne også en lang række varevogne ■

TRISCAN REF.	MÆRKE/MODEL	PLACERING
87501061	JAGUAR I-PACE	For
87501062	JAGUAR I-PACE	Bag
875013249	TOYOTA RAV 2.5 HYBRID	For
875013250	TOYOTA RAV 2.5 HYBRID	For
875013251	TOYOTA RAV 2.5 HYBRID	Bag
875013252	TOYOTA RAV 2.5 HYBRID	Bag
875013253	TOYOTA RAV 2.5 HYBRID	Bag
875013254	TOYOTA RAV 2.5 HYBRID	Bag
875029576	VW ID.3	For (std. undervogn)
875029441	VW ID.3	For (sportsundervogn)
87508105	TESLA MODEL S AWD	For



# EFFEKTIVT VÆRKSTEDSDRIFT OG KUNDESTYRING HOS AUTOMESTER BR. BAKKES BILVERKSTED I TRYSIL

Kent Bakke, der sammen med sin bror i over 30 år har drevet autoværksted i Trysil har siden 2019 anvendt TriSys som værksteds- og kundestyningssystem.

**K**ent Bakke, der i 1986 blev udlært som automekaniker hos Isbergs Personbil AS (i dag Bilja Personbil AS – en del af Bilja AB og én af Europas største bilkæder), var ét af de første medlemmer af Automesterkæden, der tog TriSys i brug. Systemet erstattede HELIOS, som medlemmerne af Automesterkæden siden 2000 har haft mulighed for at benytte til værksteds- og kundestyning. "Mine forventninger har været store og jeg er på ingen måde blevet skuffet", fortæller



Kent Bakke og fortsætter: "Min forretning er blevet så meget mere effektiv og jeg er sikker på at TriSys rent administrativt sparer et helt årsværk. Hertil kommer at jeg for mine 5 mekanikers vedkommende er gået fra at kunne udfakturere 63% til nu at udfakturere næsten 100%. Den frigjorte tid kommer jeg til at anvende på at opprioritere udviklingen af vores ejendomsselskab hvor vi beskæftiger os med udlejning af lejligheder og industrilejemål".

Som medlem af Automesterkædens Mesterpanel har Kent Bakke stor indsigt



i de på det norske marked udbudte værksteds- og kundestyningssystemer. Han har således både set og testet mange systemer, men har ikke på noget tidspunkt været i tvivl. "Af samtlige systemer på det norske marked er TriSys en klar nummer 1. Systemet er i en helt anden liga end det vi kommer fra og ellers har set. TriSys er udviklet på en webbaseret moderne samt fremtidsorienteret platform og kan individuelt tilpasses hvert enkelt værksteds arbejds-gange og behov. Både for mig som værkstedsejer, for mine administrative



medarbejdere og mine mekanikere giver TriSys det fulde overblik. Hertil kommer naturligvis at det er enkelt og nemt at betjene", fortæller Kent Bakke.

Kent Bakke har også spillet en vigtig rolle i arbejdet med at tilpasse systemet til de norske værksteders behov og fortsætter: "Samarbejdet omkring tilpasningen har været forbilligt. Udviklerne har været helt fantastiske til at lytte og har utroligt hurtigt tilpasset systemet til vores behov. Det har også været fantastisk at se hvorledes ideer til nye funktioner som er kommet fra mig, er blevet videreudviklet og tilføjet endnu flere funktioner og værdi. Her mærker man virkelig at Peter Riis Hansen, der er projektchef og systemarkitekt hos Triscan Software Solutions, trækker på mange års erfaring med udvikling af systemer til værkstedsdrift". F.eks. har Kent Bakke bidraget til udviklingen af den del af systemet hvori udfaktureringsgraden og effektiviteten af den enkelte mekaniker beregnes. Udregningerne danner i Br. Bakkes Bilværksted's tilfælde grundlag for beregning af bonusudbetalinger til mekanikerne. "Vi har fortsat nye moduler til TriSys under udvikling og jeg er meget imponeret over hvor hurtigt det går. Samtidigt får vi glæde af mange af de nye moduler som andre værkstedskunder får udviklet, fordi systemerne kører på den samme platform".

Hos Br. Bakkes Bilværksted er TriSys integreret med økonomisystemet TRIPLE-TEX og et nyt kassesystem fra DUELL er netop taget i drift. Netop integrationen til TRIPLETEX giver en masse fordele fortæller Kent Bakke: "Oprettelser af kunder og køretøjer sker udelukkende i Autoplus+ med få klik via opslag på telefon- og registreringsnumre. Samtidigt har vi Autoplus+ oversigt over hvad der er



faktureret - og hvad der ikke er - og det er bare super".

Men også AUTODATA og reservedelskataloget fra Automotive United er fuldt integreret i TriSys. "Det er simpelthen så nemt når alle informationer og arbejds-gange er tilgængelige og styres fra ét system. Nu hvor jeg har set hvorledes TriSys lader sig integrere med nærmest hvad som helst, har jeg en klar målsætning om at komme til at køre helt papirløst. Vi har allerede igangsat mange miljøforbedrende tiltag og har modtaget en certificering som "Miljøfyrtårn".

Værkstedet anvender også udlejningsmodulen i TriSys til at administrere værkstedets lånebiler. "Reservationer og udarbejdelse af lejekontrakter foregår meget enkelt. I de tilfælde hvor der er tale om faste og loyale kunder registrerer vi deres kørekortsnummer i kundestyningen, som naturligvis overføres automatisk til lejekontrakten sammen med kundens øvrige informationer".

Kent Bakke kender til flere kolleger, der også anvender systemets dækhotel med succes, men i Trysil er det kollegaen, der driver

Superdæk Service længere nede af vejen, der har sat sig på markedet og det har Kent Bakke ikke tænkt sig at ændre på.

**Br. Bakkes Bilværksted**  
I 1990 overtog Kent Bakke og hans bror Trysils Texaco tankstation og startede 2 år efter deres værksted op. I 1997 blev tankstationen solgt fra og brødrene fortsatte udelukkende som værksted. På værkstedet arbejder 2 kundeservice medarbejdere, 1 reservedelskoordinator og 5 mekanikere, der råder over 6 lifte. Værkstedet blev i oktober 2000 en del af det dengang nyetablerede værksteds-koncept Automester. Kent Bakke har i snart 15 år været et engageret og fremtrædende medlem af værkstedskædens Mesterpanel. Værkstedets kunder tæller både private kunder, firmaer, offentlige institutioner – herunder politi og ambulancekørsel. Alle mekanikere er løbende på efteruddannelse og servicerer samt reparerer også el- og hybridbiler. I starten var det grossisten Bergs, som leverede reservedelene. Bergs blev efter en årrække opkøbt af grossisten Autoudstyr, der siden blev til Hellanor, NDS-group og nu Automotive United ■



## OM TRYSIL

Trysil er en stor destination for skiturisme og bliver betegnet som et af Norges bedste skiområder. Denne turisme har stor økonomisk betydning for kommunen, og der bliver investeret massivt i udvidelsen af skiområdet. Skiområdet Trysilfjeldet, som Trysil by er en del af, ligger i en højde på 350-1.100 meter over havet. Der er i alt 65 piste og 32 lifte; heraf 17 slæbelifte, 6 stolelifte og 9 børnelifte.

I 2013 modtog Trysil certificeringen "Sustainable Tourism", der er et kvalitetsbevis der tildes bæredygtige rejsemål, der systematisk arbejder for at reducere miljøpåvirkningen. Trysil har de seneste år investeret mange millioner i cykelturisme, så de kan holde gang i turismen hele året. Specielt mountainbike (stisykling), er populært i Trysil, hvor man har bygget masser af spor og baner til mountainbike. Specielt området Gullia og deres største cykelattraktion Magic Moose er populært blandt mountainbikere.



# TRISYS PÅ FREMMARCH I NORGE OG SVERIGE

Som vi tidligere har berettet bliver vores værksteds- og kundestyringssystem TriSys også flittigt anvendt uden for Danmarks grænser. I både Norge og Sverige har udviklingen for alvor taget fart over den seneste tid.

## Udvikling i Norge

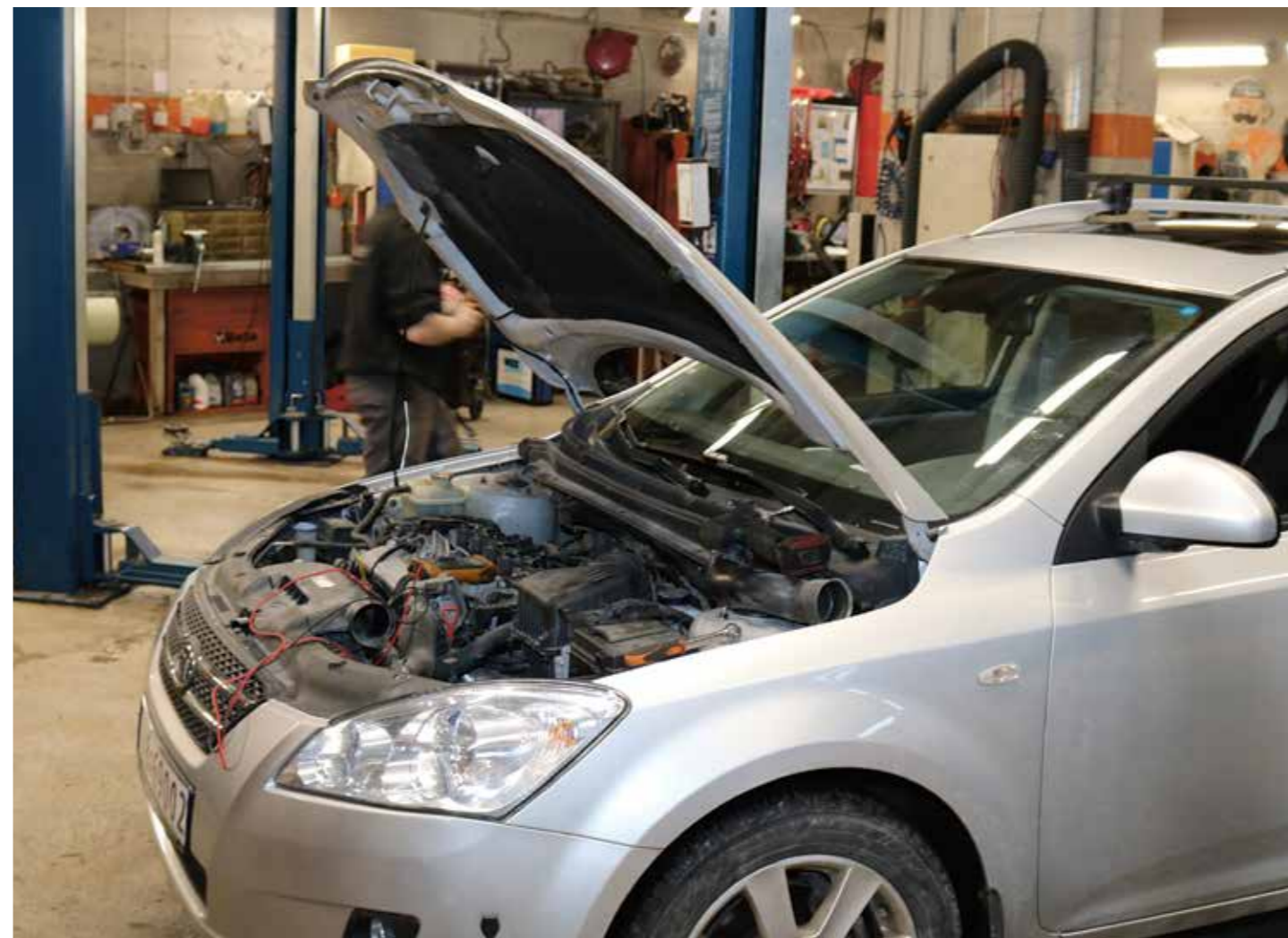
I Norge har vores forhandler Verkstedflyt A/S bl.a. rigtig mange kunder fra AutoMester-værkstedskæden – herunder Br. Bakkes Bilverksted A/S i Trysil, som har brugt systemet i snart 5 år.

En anden glad og flittig bruger er Mjøsbil A/S med 7 afdelinger og Hastadklev A/S med 5 afdelinger.

Nicklas Skalin, Verkstedflyt A/S: "Der er rigtig stor interesse og efterspørgsel fra både værksteder, men også grossister, der ønsker at anvende TriSys, som vi i Norge markedsfører under navnet Verksted+. Lige for tiden har vi faktisk svært ved at følge op på alle forespørgsler, men det er jo et luksusproblem, som vi heldigvis hurtigt kommer til at kunne løse."



Triscan Software Solutions: Peter Riis Hansen & Tim Riis Møller på HDB-system Automässan, Göteborg



Automester Br. Bakkes Bilverksted A/S Trysil

## Udvikling i Sverige

I forlængelse af vores deltagelse på Automässan i Göteborg i 2023 – sammen med vores svenske forhandler HDBsystem AB mærker vi også i Sverige enorm stor interesse for TriSys fra både værksteder og grossister. For nyligt er der bl.a. indgået en samarbejdsaftale med ATOY Automotive Sweden AB.

I Sverige markedsføres TriSys under navnet HDBsystem og her har vi tidligere besøgt Bil- & Elservice Ludvika



AB – en BMW-specialist – og skrevet følgende artikel: Svensk BMW-specialist digitaliserer kunde- og værkstedsstyring.

Andreas Lundgren, HDBsystem AB: "Rigtig mange værksteder og grossister lagde vejen forbi vores stand på Automässan i Göteborg tilbage i 2023. Her demonstrerede vi systemets mange funktioner og muligheder i en "live" situation, så de besøgende også kunne se, hvorledes kundekommunikationen foregår og ikke mindst opleves. Efterfølgende har vi fulgt op på alle henvendelser og fået endnu flere glade kunder."

## Samarbejde - en stor del af nøglen til succes

Som skandinaver er det ikke ualmindeligt, at man i selskab med udlændinge bliver spurgt ind til hvor lighederne mellem nordmænd, svenskere og danskere starter - og hvor de holder op. Selvom der er rigtig mange områder, hvor vi minder

om hinanden, så må vi konstatere, at måden hvorpå man driver værksted adskiller sig en del. Det er der naturligvis taget højde for i TriSys, og i forbindelse med den videre udvikling af systemet og erfaringsudveksling generelt, har der netop været afholdt et fælles møde hos Triscan Software Solutions i Danmark.

Peter Riis Hansen, Triscan Software Solutions: "Det har virkelig været nogle udbytterige dage, hvor vi er kommet vidt omkring og har fået lagt ambitiøse planer for den kommende tid. Jeg glæder mig naturligvis over at opleve den store fremdrift, men også over at se det samarbejde som Verkstedflyt og HDBsystem har etableret. Ved fælles hjælp gør vi TriSys til en kæmpe succes i Skandinavien ■"

T.h. Roger Karlson, Bil- & Elservice Ludvika AB og t.v. Andreas Lundgren, HDBsystem AB



## DRIVAKSLER TIL EV- KØRETØJER

Endnu engang er programmet med drivakslar udvidet inden for EV-køretøjer. I alt er 19 referencer blevet tilføjet. For størstedelen af EV-køretøjer gælder, at de er kendetegnet ved højt drejningsmoment (Nm) og høj ydelse (kW/Hk). Af den årsag er netop drivakslerne særligt udsatte ved "frisk" kørsel.

Vores komplette program af drivakslar omfatter nu snart 1.500 referencer af drivakslar i original kvalitet og uden pant.

Hvis drivakslen er for god til at blive udskiftet komplet, er vi naturligvis også leveringsdygtige i et program af drivakselled, manchetter (vognspecifikke, universelle uden tilpasning og universelle med tilpasning) og manchetspændebånd (almindelige og rustfri af oetiker-typen) ■

**TRISCAN EV**

**TRISCAN EV-DELE: MERE END 4.500 REFERENCER KLAR TIL LEVERING**

Antallet af el-, hybrid- og brintbiler på vejene vokser hurtigt. Dette gælder også for antallet af bilproducenter, der producerer dem og udvalget af bilmodeller. Netop derfor er det vigtigt, at have fokus på EV-dele og viden om tilgængelighed. Alle Triscans produkter er fremstillet i OE-kvalitet og vores produktprogram dækker alle typer EV'er.

Se det fulde program på TriCat, TecDoc, TecCom eller TecCMD.



Triscan ref. 854010559  
Drivaksel - venstre side (foraksel), Opel Corsa F, Corsa-E og Peugeot E-208



Triscan ref. 854010560  
Drivaksel - højre side (foraksel), Opel Corsa F, Corsa-E og Peugeot E-208



Triscan ref. 854013575  
Drivaksel - venstre side (foraksel), Toyota RAV4 Hybrid



Triscan ref. 854029702  
Drivaksel, venstre/højre side (foraksel), Audi E-Tron



# FORBINDELSesarME OG HÅND-BREMSEREPSET TIL JUMPER, DUCATO OG BOXER

Så er der godt nyt til alle mekanikere, der med mellemrum får til opgave at udskifte håndbremsebeslaget og -armen, som forbinder det forreste og bageste håndbremsekabel på de populære varevogne Boxer, Ducato og Jumper fra 2006 og frem. Vi har også de tre forbindelsesarme, som - afhængig af chassislængde - skal anvendes.

**H**ele anordningen, der lever et meget udsat liv og ofte stopper med at fungere på grund af korrosion, bør i udgangspunktet altid skiftes, når håndbremsekablerne skiftes for at sikre stabil drift. Hidtil har det kun været muligt at bestille de nødvendige dele originalt og enkeltvist - men det har vi nu lavet om på.

Vores repset med varenummeret 8140 10920 indeholder nemlig samtlige beslag, bolte, møtrikker, fjedre osv. som er nødvendige for at sikre en korrekt og holdbar reparation af håndbremse-systemets kabeltræk.

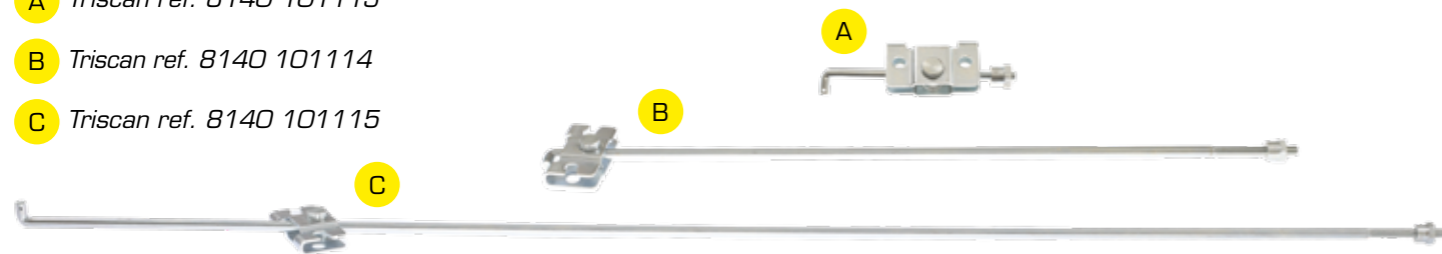
De tre varevognsmodeller fås som bekendt i tre forskellige chassislængder - L1, L2 og L3. I alle tre tilfælde anvendes vores håndbremsebeslag 8140 10920, men afhængig af hvilken chassislængde der er tale om, skal der anvendes en specifik forbindelsesarm ■

CHASSISLÆNGDE	TRISCAN REF.
L1	8140 101113
L2	8140 101114
L3	8140 101115



Triscan ref. 8140 10920 – komplet håndbremsebeslag med alle nødvendige dele

- A** Triscan ref. 8140 101113
- B** Triscan ref. 8140 101114
- C** Triscan ref. 8140 101115



# FORFREMMEELSE & REORGANISERING I SALGSafDELINGEN

Forfremmelsen af Malene Mie Sørensen har ført til en reorganisering i salgsafdelingen, som til dagligt ledes af CCO Bo Schönfeld.

**M**alene Mie Sørensen, der siden sin ansættelse tilbage i 2023 har delt sin tid mellem vores salgssupportafdeling og kundecenteret, er blevet forfremmet til Area Sales Manager/landeansvarlig for:

- BELGIEN
- IRLAND
- ISLAND
- KROATIEN
- MALTA
- NEDERLANDENE
- PORTUGAL
- RUMÆNIEN
- SERBIEN
- SLOVAKIET
- SLOVENIEN
- SPANIEN
- STORBRIITANNIEN
- TJEKKIET

For Spaniens vedkommende vil Malene, der selv taler spansk, primært støtte den landeansvarlige sælger i salgsarbejdet. Bo Schönfeld ser et stort potentiale og en markant styrkelse af salgsteamet:

”Med Malenes gå på mod har vi med forfremmelsen og reorganiseringen skabt et stærkt fundament for yderligere udvikling på 29 af de i alt 42 markeder, som vi betjener” ■



>contact

**Malene Mie Sørensen**  
Area Sales Manager

Mobile +45 2033 9885  
Direct +45 8743 3323  
mms@triscan.dk

>address

Triscan a/s  
Engmarken 11  
DK-8220 Brabrand, Denmark

Phone +45 8743 3300  
www.triscan.com



Triscan støddæmper ref. 870514101, højre foraksel - Nissan Leaf



Triscan støddæmper ref. 870525214, bagaksel, Renault Zoe

# TRISCAN STØDDÆMPERE TIL EV-BILER FRA BMW, NISSAN OG RENAULT

I vores program af Triscan støddæmpere har der sneget sig et par nyheder ind i forhold til EV-biler. Det er dog ikke de eneste nyheder - siden vi sidst berettede om udvidelser i programmet, er vi gået fra 250 til 279 referencer i alt. De nye referencer i støddæmpere til EV-biler passer på BMW i3, Nissan Leaf og Renault Zoe.

De nye referencer til EV-køretøjer er:

TRISCAN REF.	MÆRKE/MODEL	PLACERING	OE NUMMER
870514101	NISSAN LEAF (ZE0, ZE1)	Foraksel	E5430-23NLOA
8705 14102	NISSAN LEAF (ZE0, ZE1)	Foraksel	E5430-33NLOA
8705 14201	NISSAN LEAF (ZE0, ZE1)	Bagaksel	E6210-3NAOB
8705 11112	BMW I3 (I01) 2013->	Foraksel	31 31 6 880 098
8705 11113	BMW I3 (I01) 2013->	Foraksel	31 31 6 880 097
8705 11203	BMW I3 (I01) 2013->	Bagaksel	33 52 6 867 528
8705 25111	RENAULT ZOE 2012->	Foraksel	5430 274 11R
8705 25214	RENAULT Zoe 2012->	Bagaksel	5621 082 89R

### VORES PROGRAM AF TRISCAN STØDDÆMPERE UDVIDES LØBENDE...

For yderligere information henviser vi til vores online katalog TriCat eller til TecDoc, TecCom og TecCMD.



# TRISCAN BREMSEKALIBRE UDEN PANT TIL TESLA MODEL S I BÅDE GRÅ, RØD OG SORT

Nu kan vi også levere vores populære Triscan bremsekalibre uden pant til for- og bagakslen på Tesla Model S i tre forskellige farver.

Vores program af Triscan bremsekalibre uden pant har været en enorm succes siden introduktionen. Vi har af flere omgange udvidet programmet og gør det nu igen med farvede bremsekalibre til Tesla Model S. I de tilfælde hvor det på bremsekalibren påmonterede forbindelsesrør skal udskiftes, er der også hjælp at få hos Triscan. De tre forskellige udgaver tilbyder vi nemlig også separat ■



Triscan ref. 81758101 - Foraksel, venstre

De i alt 12 referencer er:

TRISCAN REF.	FARVE	OE NUMMER	AKSEL	H/V
817581101	Grå	1003160-00-C	For	Venstre
817581102	Grå	1003161-00-C	For	Højre
817581103	Sort	1007794-00-C	For	Venstre
817581104	Sort	1007795-00-C	For	Højre
817581105	Rød	1007794-01-D	For	Venstre
817581106	Rød	1007795-01-D	For	Højre
817581201	Grå	1027643-00-A	Bag	Venstre
817581202	Grå	1027644-00-A	Bag	Højre
817581203	Sort	1007888-00-B	Bag	Venstre
817581204	Sort	1007889-00-B	Bag	Højre
817581205	Rød	1027643-01-B	Bag	Venstre
817581206	Rød	1027644-01-B	Bag	Højre

TRISCAN REF.	OE NUMMER	AKSEL	H/V
81758101	1492321-00-A / 1492321-99-A	For	Venstre
81758102	1492322-00-A / 1492322-99-A	For	Højre
81758103	1492335-00-A	Bag	Højre/Venstre



## NÆSTEN 25% UDVIDELSE I UDSTØDNINGSGASTEMPERATUR-SENSORER

Med en udvidelse på mere end 100 referencer kan vi nu tilbyde over 434 referencer i EGTS (udstødningstemperatursensorer).

Programmet består af både NTC og PT200 baserede sensorer hvor temperaturmålingen baseres på modstandsmåling. Alle sensorer er som vanligt hos Triscan fremstillet i henhold til OE-specifikation og er underlagt en 100% funktionstest, inden de forlader fabrikken ■

### PROGRAMMET AF SENSORER OMFATTER BL.A. OGSA...

- ABS-sensorer
- Differenstryksensorer DPS
- EGR-ventiler
- Gasspjældstudse
- Knastakspositionssensorer
- Krumtappositionssensorer
- Lambdasonder
- Luftmængdemålere
- MAP-sensorer
- Parkeringssensorer
- Slidindikatorer
- Trykomformere
- Vandtemperatursensorer



Triscan ref. 882610051 – Alfa Romeo, Fiat, Jeep, Opel



Triscan ref. 882643010 – Hyundai, Kia

Øverst: Triscan ref. 882610006 – Dacia, Fiat, Mercedes, Nissan, Renault, Vauxhall

**FOR AT FÅ DET FULDE OVERBLIK OVER PROGRAMMET...**

henviser vi til vores online katalog TriCat eller til TecDoc, TecCom og TecCMD.



# 221 REFERENCER TIL MG OG MAXUS

Nu er der godt nyt i forhold til de udfordringer grossister og værksteder ofte oplever med hensyn til fremskaffelse af reservedele til MG og MAXUS køretøjer. Hos Triscan er vi nemlig leveringsdygtige i hele 221 referencer i reservedele til netop disse to bilmærker.

De 221 dele er at finde inden for bremsesystemet, styretøj/undervogn, transmission og karosseri - og yderligere dele er på vej ind på vores lagre.



Triscan hjullejesæt  
ref. 853082201, MG ZS SUV

Triscan bremseslange  
ref. 815083006, MAXUS EUNIQ 5



## BREMSESYSTEM

- Bremsekalibre
- Motor, bremsekalibre
- Pakning, bremsekaliberstempler
- Rep. sæt bremsekalibre
- Rep. sæt for glidebøsninger
- Stempel, bremsekalibre
- Bremseklodser
- Bremseskiver
- Bremseslanger
- Håndbremsekabler

## STYRETØJ/UNDERVOGN

- Bærearmer
- Bærekugler
- Hjullejer
- Hjulnav
- Inderste styrestænger
- Spiralfjedre
- Stabilisatorstænger
- Styrekugler
- Støddæmpere

## TRANSMISSION

- Drivaksler

## KAROSSERI

- Gasfjedre



Triscan bærearmer ref. 850082213, MG 4



Triscan bremseklodser ref. 811010544, MG ZS SUV

Blandt referencerne findes dele til følgende af MG's modeller:

MÆRKE	MODEL	TYPE
MG	MG ZS SUV	EV (CSA7001)
MG	MG 5 Station Wagon	EV
MG	MARVEL R	EV (EP21)
MG	MG 4	EV

Blandt referencerne findes dele til følgende af Maxus's modeller:

MÆRKE	MODEL	TYPE
MAXUS	EUNIQ 5	EV
MAXUS	eDELIVER 3 Van/Platform/Chassis	Electric (SV3C)
MAXUS	EUNIQ 5 Van	EV
MAXUS	T90	EV
MAXUS	V80 Van/Bus/Platform/Chassis	EV80 (SH6601)



### UDVALGET AF MÆRKER OG MODELLER, DER ER OMFATTET AF TRISCAN EV-DELE PROGRAM, UDVIDES KONSTANT

Triscans produktprogram dækker alle typer EV'er: MHEV, HEV, EREV, PHEV, BEV og FCEV.

For at få opdaterede oplysninger henviser vi til vores online katalog TriCat eller til TecDoc, TecCom og TecCMD.



# WIBOTEC ER FLYTTET IND OG HAR VIND I SEJLENE

Wibotec er flyttet fra deres domicil i Silkeborg og ind til vores hovedkvarter i Brabrand. Indflytningen forløb problemfrit og lige fra starten har der været stor synergi. Ligesom for Triscan's vedkommende har Wibotec vind i sejlene med stor kundetilgang og interessante projekter i pipelinen.

**S**algsmæssig fremgang over hele linjen. På salgssiden kan Wibotec både notere sig fremgang på det nationale og internationale salg. Der arbejdes på flere interessante projekter, for hvilke sløret ikke kan løftes endnu. Særligt i forhold til det internationale salg, har det lige fra starten været en stor fordel at have Triscan's salgsorganisation i ryggen. Den fysiske nærhed, har styrket forholdet yderligere - og når det giver mening - gjort det ekstra nemt at inkludere Wibotec i Triscan's kundebesøg.

**Ekstra ressourcer til markedsføring**  
Siden Triscan blev medejere af Wibotec tilbage i 2021, har Triscan's marketingafdeling udført mange af de opgaver, der knytter sig til markedsføringen. Med den øgede aktivitet, har det været nødvendigt at tilføre flere ressourcer. Det er sket i form



Marketingassistent, Maria Ellyton, Wibotec A/S



Produktion, Wibotec A/S

af at Maria Ellyton, er blevet ansat i en fuldtidsstilling hos Wibotec.

**Indkøbsforbedringer på flere områder**  
Ligesom på salgssiden, har den fysiske nærhed også haft en positiv indvirkning på indkøbssiden. Gennem samarbejdet med Triscan's produkt- og indkøbsafdeling, har Wibotec opnået gode resultater. Der er ikke alene opnået indkøbsbesparelser, men også produkt- og kvalitetsforbedringer, der i sidste ende kommer brugerne til gode.

**Større fleksibilitet i produktionen**  
Flere af Wibotec's produkter – herunder de forskellige sæt til reparation – samles

af Wibotec's egne medarbejdere. Når kapaciteten ikke rækker, er der oftest hjælp at få fra Triscan's produktionsenhed og dets medarbejdere, der er placeret lige ved siden af Wibotec's produktionsfaciliteter.

**Akademi for både traditionel og online undervisning**  
Udover at have overtaget showroomet, som var indrettet til Wibotec's produkter hos Triscan, er der også blevet indrettet et undervisningslokale. Lokalet er indrettet på en sådan måde, at det både egner sig til traditionel, men også online undervisning ■

## OM WIBOTEC

Wibotec tilbyder det mest omfattende udvalg af state-of-the-art systemer og værktøjer til reparation og udskiftning af autoglas.

Alle Wibotecs opfindelser er udviklet, designet og testet sammen med specialister i autoglasindustrien.

Wibotecs produktprogram markedsføres under navnet Wibotec, CobraXpro og i private label brand.

**COBRA X PRO**  
- auto glass repair and replacement systems

Markedets hurtigste, bedste og mest brugervenlige løsninger

WIBOTEC



Triscan hjulspindel ref. 850081703, venstre foraksel, Tesla Model Y

Triscan hjulspindel ref. 850081705, venstre bagaksel - Tesla Model X



## SPINDLER TIL TESLA MODEL 3, MODEL X OG MODEL Y

Vi har tidligere berettet om vores program af spindler og gennem længere tid også haft enkelte spindler til Tesla Model X og Y. Det er nu lykkedes os at udvide programmet til førnævnte modeller og komplementeret det med spindler til Tesla Model 3. Samlet har vi nu 46 referencer i vores program af spindler.

Vi har nu i alt 12 referencer til Tesla på lager og du kan se en oversigt over de forskellige referencers anvendelse her:

TRISCAN REF.	MÆRKE/MODEL	FOR/BAG	V/H	OE NUMMER
850081701	TESLA MODEL 3	For	Venstre	1044311-00-E
850081702	TESLA MODEL 3	For	Højre	1044316-00-E
850081703	TESLA MODEL Y	For	Venstre	1188311-00-E / 1188311-00-F
850081704	TESLA MODEL Y	For	Højre	1188316-00-E / 1188316-00-F
850081705	TESLA MODEL X 100D / X 60D / X 75D / X 90D / X P100D / X P90D	Bag	Venstre	1027411-00-D
850081706	TESLA MODEL X 100D / X 60D / X 75D / X 90D / X P100D / X P90D	Bag	Højre	1027416-00-D
850081707	TESLA MODEL 3	Bag	Venstre	1044411-00-F 1044411-00-G
850081708	TESLA MODEL 3	Bag	Højre	1044416-00-F 1044416-00-G
850081709	TESLA MODEL Y	Bag	Venstre	1188411-00-F 1188411-00-G 1288411-00-A
850081710	TESLA MODEL Y	Bag	Højre	1188416-00-F 1188416-00-G 1288416-00-A
850081711	TESLA MODEL X 100D / X 60D / X 75D / X 90D / X P100D / X P90D	For	Venstre	1027311-00-F
850081712	TESLA MODEL X 100D / X 60D / X 75D / X 90D / X P100D / X P90D	For	Højre	1027316-00-F

### VORES PROGRAM AF RESERVEDELE TIL TESLA UDVIDES LØBENDE...

For yderligere information henviser vi til vores online katalog TriCat eller til TecDoc, TecCom og TecCMD.



## BESØG AF BLODBANKEN AARHUS

Triscan i Brabrand har haft besøg af 2 sygeplejersker samt 1 sekretær fra Blodbanken Aarhus - målet var at få flere gjort bekendt med, hvad det vil sige at være blod-/plasmadonor. Hvordan en relativ lille indsats kan ende med at gøre en kæmpe forskel.

**F**lere tilmeldte sig som nye donorer - dejligt at se, at der er opbakning til en så vigtig sag.

### VIDSTE DU AT...?

**BLODET** bliver brugt til at behandle patienter på hospitaler i hele Danmark. Den største del af det tappede blod går til kræftpatienter, men flere andre patienter er også afhængige af blod fra bloddonorer. Overordnet går blodet til behandling af tre grupper af patienter:

- ♦ Ca. 40% af blodet bruges til kræftbehandling
- ♦ Ca. 30% af blodet bruges ved fødsler og operationer
- ♦ Ca. 30% af blodet bruges til patienter med kroniske sygdomme

**PLASMAET** bruges bl.a. til behandling af patienter, hvis blod ikke styrker (koagulerer), som det skal. Hvis plasmaet ikke bruges direkte til behandling, vil det i stedet blive forarbejdet og anvendt i lægemidler - f.eks. albumin, som fungerer som en erstatning for plasma i tilfælde af et stort blodtab ■



Peter Riis Hansen udfylder spørgeskema inden han bliver godkendt som donor. Du kan læse meget mere - og tilmelde dig som donor - på [bloddonor.dk](http://bloddonor.dk)



## YDERLIGERE FOKUS PÅ GENBRUG AF PLAST

Med nye tiltag inden for håndtering af plastaffald, håber vi igen at kunne inspirere andre og selv bidrage til at værne om klima og miljø.

**T**ilbage i 2020 berettede vi om de dengang ikke lovpligtige tiltag, som vi allerede havde indført ift. affaldshåndtering af plast. Siden dengang har vi sorteret plastaffald i gennemsigtig plast, farvet plast og strapbånd. Med et nyt tiltag opsamler vi nu også hård plast i stedet for at det ender som småt brændbart.

De forskellige plasttyper, blev tidligere opsamlet i plastiksække og afhentet to gange ugentligt. Ved at anskaffe os en plastpresse er frekvensen for afhentning reduceret til én gang hver anden måned. Ved at transportere komprimeret affald fremfor "luftfyldt" affald nedbringes den miljømæssige belastning - og som et ekstra plus også omkostningerne. En anden fordel er, at affaldet ikke kræver ekstra håndtering, men umiddelbart kan køres direkte videre til genanvendelse.

Inden for affaldssortering har vi også startet opsamling af bagsidepapiret fra

vores labelprintere og kopipapir generelt. Med omtanke kan man skåne miljøet og ofte også opnå besparelser herved. Vi fortsætter som hidtil med at igangsætte

nye tiltag, der værner om miljøet og vores fælles fremtid, samt berette herom. Samtidig vil vi gerne opfordre alle andre til at gøre det samme ■



Opsamling af bagsidepapir fra vores labelprintere

## TRISCAN SIKRER HURTIG LEVERING AF DE RIGTIGE DELE

Når man køber reservedele fra Triscan, får man ikke blot en vare af høj og ensartet kvalitet leveret, men også en komplet vare med alle nødvendige monteringsdele i brugervenlig emballage med monteringsstips, referencenumre, vognfortegnelse m.v.



## TRISCANS PRODUKTPROGRAM DÆKKER BREDT

Alle Triscans produkter er fremstillet i OE-kvalitet. Vores produktprogrammer dækker mere end 97% af den europæiske vognpark. Vælger du en produktgruppe fra Triscan, kan du nøjes med blot én leverandør.

### MOTOR

- Brændstofslinger
- Bundpropper og pakninger
- Chokerkabler
- EGR-ventiler
- Filtre
- Gasspjældstuds
- Generatorer
- Knastakselpositions-sensorer
- Krumtapspositions-sensorer
- Lambdasonder
- Luftmængdemålere
- MAP-sensorer
- Micro-V remme, sæt
- Generatorer friløbskoblinger
- Micro-V remme
- Omløberhjul
- Remskiver
- Remspændere
- Stretch fit V-remme
- Svingningsdæmpere
- Ventilatorremme
- Motordele
- Topbolte
- Ventilløftere
- Motorpakninger
- Bundpakninger
- Pakningssæt
- Slibesæt
- Slibesæt uden toppakning
- Tillægssæt
- Toppakninger
- Ventildækselpakninger
- Speederkabler
- Speedometerkabler
- Startere
- Taktkædesæt
- Tandremssæt
- Micro-V remme
- Omløberhjul
- Pakdåser
- Remstrammere
- Svingningsdæmpere
- Tandremme
- Tandremssæt med vandpumper
- Trykomformere
- Tændkabelsæt
- Tændrør
- Tændspoler
- Udstødning
- Flexrør
- Rørmuffer
- Udstødningstemperatursensor/
- EGT-sensor
- Vacuumslinger

### TRANSMISSION

- Aksler
- Anti-friction spray
- Boltesæt, svinghjul
- Drivaksled
- Gearkabler
- Koblinger/koblingssæt
- Koblingscylindre
- Koblingslejer
- Pakdåser
- Styrebøsninger, koblingslejer
- Styrelejer
- Udtrykkesæt, koblingsaktivering
- Koblingskabler
- Koblinger, diverse
- Manchetsæt
- Oetiker clamps
- Universal spændebånd
- Værktøj

### KAROSSERI

- Gasfjedre/elektriske gasfjedre
- Hjelmkabler
- Parkeringsensorer
- Rudeudskiftning
- Stenslagsreparation
- Viskerblade

### KØLE-/VARMESYSTEM

- AC-slinger
- AC-tryksensorer
- ALU-flexslinger
- EGR-kølere
- EGR-rør
- Kølerdæksler
- Kølerslinger
- Skylleværktøj - kølesystem
- Termostater
- Vandpumper
- Vandtemperatursensorer
- Varmeapparatsslinger

### UNDERVOGN

- Bladfjedre
- Bøsninger
- Dragbånd
- Fjederbenslejer
- Fjederbenslejesæt
- Hjullejesæt
- Hjulnav
- Luftaffjedring
- Fjederben
- Luftkompressorer
- Luftbælge
- Ventilblokke
- Manchetter
- Servopumper
- Spiralfjedre
- Stabilisatorstænger
- Styretøjsdele
- Styretøjsdæmpere
- Støddæmpere
- Protection kit
- Mounting kit
- Tandstænger

### BREMSESYSTEM

- ABS ringe, følere
- ABS sensorer
- Bremsebakker
- Bremsekalibre
- Rep. sæt
- Rep. sæt for glidebolte
- Stempler
- Bremsekabler
- Bremseklodser
- Bremserulatorer
- Bremsekiver
- Anker plader
- Bremseslinger
- Bremsetromler
- Hjulcylindre
- Kobberrør
- Monteringssæt
- Slidindikatorer
- Udluftningsskruer

### DIVERSE

- Blinkrelæer
- Spændebånd
- Standardlejer
- Trailerkabler
- Øreclamps

**TRISCAN**  
s m a r t p a r t s

Triscan a/s  
Engmarken 11, DK-8220 Brabrand  
Tlf.: +45 87 43 33 00  
E-mail: auto@triscan.dk  
[www.triscan.com](http://www.triscan.com)

Naverland 25-27, DK-2600 Glostrup  
Tlf.: +45 87 43 33 00  
E-mail: auto@triscan.dk  
[www.triscan.com](http://www.triscan.com)

