

BÆREDYGTIGHEDSRAPPORT 2023 FOR OX-ON



INDHOLD

1. INDLEDNING	SIDE 01
2. FORORD	SIDE 02
3. OM OX-ON	SIDE 03
4. BÆREDYGTIGHED - ET FÆLLES GLOBALT ANSVAR	SIDE 04
5. OX-ONS TILGANG TIL BÆREDYGTIGHED OG CSR	SIDE 06
6. OX-ONS SOCIALE ANSVAR	SIDE 08
7. OX-ONS VÆRDIKÆDEANSVAR	SIDE 09
8. SOCIALT ANSVAR Gennem UDDANNELSE OG DONATIONER	SIDE 11
9. FOKUS PÅ NEDBRINGELSE AF CO2-UDLEDNING	SIDE 12
10. BEREGNING AF OX-ON PRODUKTERS CO2-AFTRYK	SIDE 16
11. HVORDAN BEGRÆNSER OX-ON FORBRUG AF RESSOURCER?	SIDE 18
12. HØJ KVALITET ER OGSÅ ET BIDRAG TIL BÆREDYGTIGHED	SIDE 20
13. FOR OX-ON ER CERTIFICERINGER IKKE BARE ET STEMPEL	SIDE 21
14. OVERSIGT OVER OX-ONS KPI-BESKRIVELSER	SIDE 25
15. AFSLUTTENDE BEMÆRKNING	SIDE 27

1. INDLEDNING

Dette er OX-ONs selvstændige bæredygtighedsrapport rettet mod vores kunder, ansatte og andre interessenter.

Vi ønsker med denne rapport at lægge grundstenen for dokumentation af OX-ONs specifikke bæredygtighedsindsatser. Derudover vil vi give en beskrivelse af hvilke ambitioner, vi har for området i fremtiden. Rapporten tager afsæt i dokumentation for regnskabsåret 2022-2023.

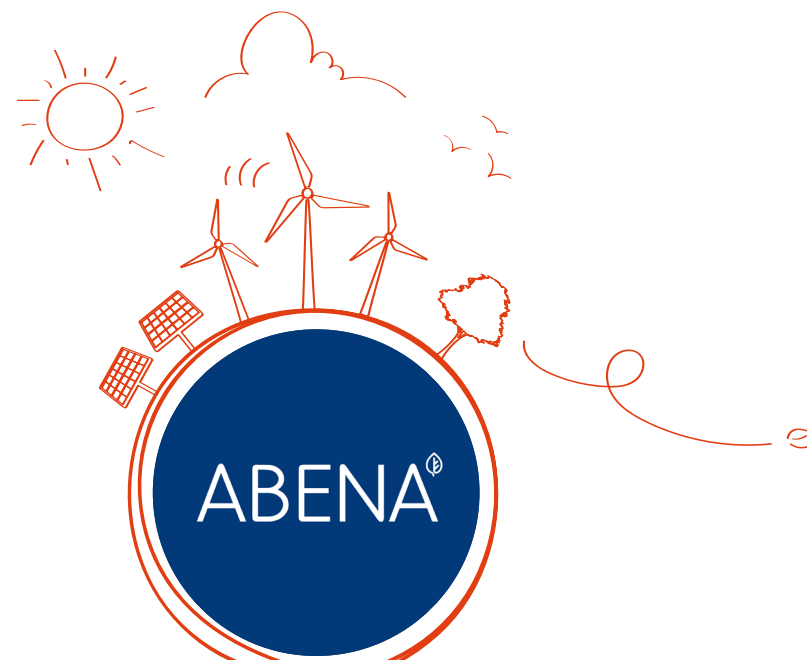
OX-ON er et selvstændigt datterselskab i Abena-koncernen. I 2022 har OX-ON – sammen med de øvrige datterselskaber i koncernen – afreporteret Abena – koncernens bæredygtighedsindsats i en fælles koncernrapport.

Abenas samlede koncernrapport kan [downloades her](#).

OX-ONs særskilte rapport skal læses som et uddybende supplement til Abena-koncernens samlede rapport, hvor OX-ONs ESG-bidrag fortsat vil indgå.

OM ABENA KONCERNEN

Grundlagt:	1953
Hovedkontor:	Aabenraa (DK)
Ansatte:	+2.000
Ejerskab:	Familieejet virksomhed
Direktør:	Preben Terp-Nielsen
Datterselskaber:	11 Datterselskaber inkl. OX-ON
Produkter:	Medicinsk udstyr, personlig hygiejne, personlig sikkerhedsprodukter, rengøringsmidler, affaldsløsninger, catering- og restaurantløsninger
Antal varenumre:	+38.000
Eksportlande:	+90





2. FORORD

“ Jeg er utrolig glad for at kunne præsentere denne rapport, der markerer en milepæl i vores rejse mod en mere bæredygtig fremtid for OX-ON. Formålet med rapporten er at beskrive vores bæredygtighedsindsatser, og ikke mindst gøre vores indsats synlig og målbar, så alle kan følge med i udviklingen.

Som leverandør af sikkerhedsudstyr til professionelle har kvalitet, pålidelighed og service altid været en forankret del af OX-ONs DNA. Men med en værdikæde, der strækker sig over dele af verden, hvor arbejdsforholdene ikke altid matcher vores europæiske standarder, erkender vi vores ansvar overfor både vores kunder og den enkelte medarbejder i produktionens bagkæde.

Vi har derfor bygget vores bæredygtighedsstrategi på tre centrale søjler: 'miljømæssig bæredygtighed', 'socialt ansvar' og 'økonomisk integritet'. Det vil fremgå tydeligt i denne rapport.

Det er ikke en nem rejse, vi har begivet os ud på. Vi har fundet ud af, at ikke alt er enten sort eller hvidt. Vi har skulle forholde os til et hav af nye begreber, forkortelser, ordninger, forordninger og tilgange for at adressere udfordringerne inden for klima og cirkulær økonomi. Vi har været nødt til at foretage en grundig udforskning af emnerne for at kunne håndtere problemstillingerne på en konkret måde. Denne proces har været både spændende og lærerig, men også udfordrende og krævende.

Vi håber, at rapporten vil give dig et godt overblik og en forklaring på de – til tider – komplekse begreber, som vi har valgt at gøre til fundamentet i vores bæredygtighedsindsats.

Som du vil kunne læse i rapporten, har OX-ON arbejdet med bæredygtighed i flere år, men først nu er målepunkterne blevet præcist defineret, og resultaterne begyndt at manifestere sig.

Igennem hele processen har vi været optaget af, hvordan vi skaber de bedste og mest reelle bidrag til bæredygtigheden, og samtidig driver en sund og succesfuld virksomhed, der er tro mod vores forretningsprincipper og etiske normer. Arbejdet med denne rapport har gjort os bevidste om, hvordan vi gennem nytænkning, engagement og samarbejde kan overvinde de udfordringer, en virksomhed som vores står overfor i verden i dag.

Vi har sat os nogle ambitiøse mål, og inviterer derfor alle vores interessenter – kunder, leverandører og medarbejdere – til at komme med gode ideer og inspiration til fremtidige initiativer, der gavner miljøet, klimaet og bæredygtigheden.

Alt tæller, hvis vi skal gøre en forskel. Og det skal vi!

Anne-Mette Elbæk Mapouyat
CEO hos OX-ON

3. OM OX-ON

HVEM ER OX-ON?

OX-ON er totalleverandør af personlige sikkerhedsprodukter til både professionelle og private.

Hos os finder man et team af eksperter med stor viden indenfor personlige værnemidler, funktionalitetsbehov og specifikke lovgivningskrav til området.

Vi tilbyder et bredt produktsortiment, der omfatter sikkerhedshandsker, åndedrætsværn, faldsikring, høreværn, hovedværn, beskyttelsesdragter, øjenværn, førstehjælpsudstyr og meget mere.

Vi kombinerer lokal service med et internationalt netværk af leverandører.

OX-ON
DESIGNED TO PROTECT

i

OM OX-ON

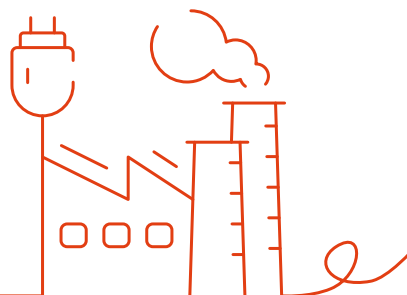
Grundlagt:	1983
Hovedkontor:	Rødekro (DK)
Ansatte:	50
Ejerskab:	Abena-koncern
Direktør:	Anne-Mette E. Mapouyat
Produkter:	Personlige værnemidler
Antal varenumre:	+3.400

OX-ONS DNA

Vores forretningsmodel bygger på grundlæggende værdier som godt købmændskab og ekspertrådgivning.

Med vores motto "OX-ON - Designed to protect" understreger vi, at vi gennem vores kernekompetencer, salg af sikkerhedsprodukter og tilhørende rådgivning, ønsker at tage ansvar og bidrage til et sikkert arbejdsmiljø hos kunder og slutbrugere.

Det er dette ansvar, vi nu naturligt udvider ved også at fokusere på en bæredygtig forretningstilgang.



PASSION

Vi udvikler og udvælger markedets bedste produkter.



GRUNDIGHED

Vi tester og tester indtil vi – og du – er helt sikker.



EKSPERTISE

Vi stiller al vores ekspertise til din rådighed, når du har brug for det.



ANSVARLIG

Vi overholder alle gældende regler og miljøkrav – og lidt til.



MENNESKE- LIGHED

Vi beskytter dine sanser, så du er den samme, når arbejdet er gjort.



FORNUFT

Vi udvikler din forretning med lønsomme produkter og koncepter.



4. BÆREDYGTIGHED - ET FÆLLES GLOBALT ANSVAR

DE 17 VERDENSMÅL FRA FN

Under FNs klimakonference i Paris i 2015 indgik 195 lande den såkaldte 'Paris-aftale'. Formål var at bekæmpe klimaforandringer og begrænse den globale opvarmning.

Paris-aftalen betragtes som en milepæl, der sammen med FNs 17 Verdensmål sætter en fælles retning for udviklingen af det globale klimaarbejde.

FNs 17 Verdensmål understreger vigtigheden af at tænke i løsninger på tværs af sociale, økonomiske og miljømæssige udfordringer - lige som der er behov for at løfte og engagere verdenssamfundet på tværs af regeringer, civilsamfund og økonomiske sektorer for at opnå en bæredygtig forandring.

De seneste års udvikling med hensyn til klima, ressource-mangel og Covid-19 har vist, at vi som verdenssamfund har brug for stærke kollektive handlinger for at løse de komplekse udfordringer, vi står overfor. Dette gælder også indenfor bæredygtighedsområdet.

DE 17 VERDENSMÅL FOR BÆREDYGTIGHED FRA FN

- En fælles arbejdsplan for lande, industrier og civilsamfund for at udrydde fattigdom, bekæmpe ulighed og stoppe klimaforandringerne inden år 2030.
- Målene er baseret på tre dimensioner af bæredygtighed: økonomisk, social og miljømæssig.



NEDBRINGELSE AF CO2-UDSLIP

Klimaforandringen er en af de mest presserende udfordringer i vores tid. En del af løsningen på denne udfordring, er et stærkt fokus på nedbringelse af CO2-udledningen. Den seneste rapport fra FNs Klimapanel understreger igen, hvor afgørende især erhvervslivets indsats bliver.

Virksomhedernes indsats med hensyn til nedbringelse af CO2-udledning, reduktion af energiforbruget, genbrug af ressourcer og overgang til mere bæredygtige materialer, bliver afgørende for vores fælles fremtid.

Abena-koncernen, med OX-ON som datterselskab, tager dette ansvar alvorligt, og har forpligtet sig til at levere på denne målsætning.

MÅLSÆTNINGER GIVER FORDELE

Hos OX-ON er vi stolte af at være en del af denne ambitiøse målsætning for hele koncernen. Det forpligter at have fælles mål, og det fordrer vedholdenhed at holde fast i den fælles indsats.

Men det giver også fordele. For eksempel opnår vi hurtigere mere viden, og får tilgang til komplekse beregningsværktøjer, der giver os ressourcer til at løfte opgaven og holde fokus.

Fordele, vi til fulde vil udnytte til gavn for både os selv og vores kunder.

BÆREDYGTIGHED OG CSR

• BÆREDYGTIGHED:

Ansvarlig forbrug af planetens ressourcer for også at sikre fremtidige generationer et bæredygtigt liv på jord. Man taler om miljømæssig, social og økonomisk bæredygtighed.

• CSR (CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY):

Virksomhedens samfundsmæssige ansvar.

Ved dette forstås, at virksomheder integrerer hensyn til blandt andet miljø- og klimamæssige forhold, sociale forhold, menneskerettigheder og bekæmpelse af korruption i deres forretningsstrategi og forretningsaktiviteter.

ABENAS KLIMAMÅL FREM TIL 2030

2030

70%

BIOBASERET
PRODUKTER

70%

ECO-LABEL
PRODUKTER

70%

CO2
REDUKTION



5. OX-ONS TILGANG TIL BÆREDYGTIGHED OG CSR

TILSLUTNING TIL 'UN GLOBAL COMPACT'

Igennem Abena-koncernen tilsluttede OX-ON sig allerede i 2002 initiativet UN Global Compact. Vi forpligtede os derved til målrettet at arbejde med at ændre vores forretning til en mere bæredygtig model.

Efter introduktionen af FNs 17 Verdensmål valgte vi i OX-ON systematisk at kortlægge vores aktiviteter og se på muligheder for at tilpasse forretningen mod en mere social, etisk, økonomisk og miljømæssig positiv udvikling.

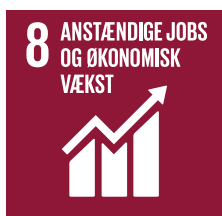
OX-ON FOKUSERER PÅ 4 AF VERDENSMÅLENE

Hos OX-ON har vi målrettet gennemgået vores værdikæde og udført en væsentlighedsanalyse. Dette har vi gjort for at fokusere bæredygtighedsindsatsen, hvor vi kan gøre størst forskel.

Vi har valgt at fokusere indsatsen indenfor disse 4 verdensmål og på den måde balancere samfundsmæssige (sociale, etiske og økonomiske) hensyn med miljømæssige hensyn.

OM 'UN GLOBAL COMPACT'

- UN Global Compact er verdens største frivillige initiativ for ansvarlige virksomheder, og sætter en fælles ramme for virksomheders fremskridt og engagement inden for ansvarlig virksomhedsledelse.
- Et initiativ, der opfordrer virksomheder til at vedtage bæredygtige og socialt ansvarlige politikker og rapportere åbent om deres fremskridt.



7 BÆREDYGTIG ENERGI



FNs Verdensmål 7 handler om bæredygtig energi og hvordan man kan sikre adgang til pålidelig, bæredygtig og moderne energi til alle.

I arbejdet med FNs Verdensmål 7 fokuserer vi fortrinsvis på at reducere eget energiforbrug gennem omlægning af arbejds-gange og brug af grønne energi-kilder.

8 ANSTÆNDIGE JOBS OG ØKONOMISK VÆKST



FNs Verdensmål 8 handler om at skabe anstændige jobs og økonomisk vækst.

I arbejdet med FNs Verdensmål 8 fokuserer vi på at sikre arbejdsmiljø gennem vore produkter. I synergi med vores kunder skaber vi økonomisk vækst, nye jobs og en virksomhed i udvikling.

12 ANSVARLIGT FORBRUG OG PRODUKTION



FNs Verdensmål 12 handler om ansvarligt forbrug af ressourcer og produktion.

I arbejdet med FNs Verdensmål 12 fokuserer vi på at minimere ressourceforbruget til vores produkter, reducere affald og øge genanvendelse og genbrug af produkter og materialer.

Vi arbejder bevist med at udvikle produkter med lang holdbarhed eller genanvendelse. Her indgår reparation også som en del af løsningen.

15 LIVET PÅ LAND



FNs Verdensmål 15 handler om at beskytte, genoprette og støtte bæredygtig brug af økosystemer på land.

I arbejdet med FNs Verdensmål 15 sigter vi mod at beskytte verdens skove, inklusiv tilhørende biodiversitet, ved blandt andet at vælge emballager fremstillet af FSC-mærket papir/pap.



6. OX-ONS SOCIALE ANSVAR

OX-ONS ARBEJDSMILJØ

Hos OX-ON har vi længe haft fokus på vores sociale ansvar som virksomhed – både i leverandørkæden og overfor vores egne medarbejdere. Dette ses fx i de indsatser, vi lokalt har iværksat indenfor arbejdsmiljø og trivsel.

I dag er vi 50 dedikerede ansatte i Danmark, Sverige og Tyskland med en balanceret køns- og aldersfordeling, også på ledelsesgangen. Vi betragter vores medarbejdere som den vigtigste ressource, og deres tilfredshed og trivsel er essentielt i skabelsen af et miljø hvor viden, innovation og udvikling går hånd i hånd.

Vi arbejder aktivt for et godt og sikkert arbejdsmiljø. Vores medarbejder skal opleve, at OX-ON er en tryk og rummelig arbejdsplads. Et godt arbejdsmiljø skaber vi blandt andet ved at sætte retning for hvorledes, vi omgås hinanden. Vi har fx udviklet et onboarding-forløb, som alle nye medarbejdere introduceres for. Her er der – foruden det faglige – også fokus på de sociale og etiske retningslinjer.

TRIVSEL OG SUNDHED

Vi er stolte af at have en generel høj trivsel og et lavt sygefravær. Sygefraværet i regnskabsåret 2022/2023 var på kun 2,4%.

Desuden har vi for fjerde år i træk ikke noteret os nogle former for arbejdsulykker, ligesom vi aldrig har modtaget anmeldelser omkring krænkende eller uetisk adfærd til Abena-koncernens uafhængig 'whistleblowerordning'.

Det er et faktum, at fysisk aktivitet øger ens livskvalitet og modstandskraft. Af samme grund har vi indført pausegymnastik, der initieres af en professionel fysioterapeut, og skiftende tilbud om massage samt fitness check i arbejdstiden. Vi er som virksomhed altid friske på at dyrke fællesskabet ved deltagelse i fysiske events som DHL-stafet og "tæl skridt-kampagner".

Og vi har – via fællesaftaler med Abena – sikret at vores medarbejdere kan tilgå privat sundhedsforsikring, og at der tilbydes frokostordning med varieret og sund kost.

MEDARBEJDERTILFREDSHEDSUNDERSØGELSE

Hver 3. år gennemfører vi en omfattende medarbejder-tilfredshedsundersøgelse. Ved senest gennemførte undersøgelse i 2023 svarede 84% af vores ansatte, at de var tilfredse med at arbejde hos OX-ON, og hele 98% svarede, at de ikke var decideret utilfredse med ansættelsen. Samtidig vil 80% af vores ansatte anbefale ansættelse i OX-ON til andre.

WHISTLEBLOWERORDNING

- Er en ordning, hvor medarbejdere, uden risiko for repressalier, kan indberette kritikværdige forhold i virksomheden til ledelsen eller en ekstern part. Det kan her dreje sig om indberetninger af lovovertrædelser, korruption eller andre former for magtmisbrug – herunder også seksuelle krænkelse.



7. OX-ONS VÆRDIKÆDEANSVAR

FOKUS PÅ ANSVARLIGE LEVERANDØRER

Vores produkter er designet og skabt til at sikre den enkelte bruger, mens vi – med vores bæredygtigheds-tilgang – har lagt skinnerne for også at sikre miljø og social ansvarlighed igennem hele vores forsyningskæde.

Som handelsvirksomhed handler vi med store dele af verden. Her har vi specielt fokus på, at vores leverandører agerer socialt og etisk ansvarlige, når det kommer til miljø, arbejdsmiljømæssige forhold og arbejdstagerrettigheder.

OX-ON ER MEDLEM AF AMFORI BSCI

OX-ON har siden 2019 været medlem af sammenslutningen Amfori BSCI (Business Social Compliance Initiative) – en af de førende internationale erhvervsorganisationer for åben og bæredygtig handel. Amfori BSCI arbejder specifikt for at forbedre forholdene i globale forsyningskæder.

Ved rettidig omhu vurderes leverandørerne, og der arbejdes med forbedring af sociale, etiske og miljømæssige forhold. Som medlem af Amfori BSCI har vi forpligtet os til at understøtte Amfori BSCIs 13 principper ved at iværksætte og dele overvågningsaktiviteter (fx audit-rapporter) med øvrige medlemmer. Hos OX-ON udviser vi rettidig omhu ved at vurdere vores leverandører op imod Amfori BSCIs principper. Denne vurdering gentager vi årligt.



DE 13 PRINCIPPER FRA AMFORI BSCI

- 01 Socialt ledelsessystem og kaskadeeffekt.
- 02 Medarbejders involvering og beskyttelse.
- 03 Retten til forsamlingsfrihed og kollektive overenskomstforhandlinger.
- 04 Ingen diskrimination, vold eller chikane.
- 05 Rimelig aflønning.
- 06 Rimelige arbejdstimer.
- 07 Arbejdsmiljø og -sikkerhed.
- 08 Intet børnearbejde.
- 09 Særlig beskyttelse for ungarbejdere.
- 10 Ingen prekær ansættelse.
- 11 Ingen bunden, tvunget arbejdskraft eller menneskehandel.
- 12 Beskyttelse af miljøet.
- 13 Etisk forretningsadfærd.

amfori 
Trade with purpose

 BSCI
Business Social Compliance Initiative



CODE OF CONDUCT

OX-ONs etiske og sociale retningslinjer er bygget på de 13 principper fra Amfori BSCI og de 10 principper fra UN Global Compact.

Retningslinjerne er omsat til et kontraktlig tillæg – et såkaldt Code of Conduct – som vi kræver, at vores leverandører underskriver.

Ved underskrift af Code of Conduct forpligter leverandøren sig til, ned igennem egen værdikæde, at stille krav om overholdelse af retningslinjerne.

Er leverandører placeret i et geografisk højrisikoland, anvender vi medlemskabet i Amfori BSCI til at sikre uafhængig 3. parts auditering af leverandørens faciliteter, ledelsesmæssige tilgang, arbejdsmiljømæssige og miljømæssige forhold.

I skrivende stund har 75% af vores aktive leverandører underskrevet Code of Conduct, og tilsluttet sig overholdelse af Amfori BSCIs 13 principper.

ÅRLIGE AUDIT-RAPPORTER

Gennem auditering overvåger vi løbende at vores leverandører opretholder eller forbedrer deres efterlevelse af Amfori BSCI-principperne. Auditrapporterne indgår i vores årlige gennemgang af alle leverandører.

Ud over Amfori BSCI-systemet tilstræber vi ved personlig kontakt og tilstedeværelse at vurdere leverandørernes tilgang til UN Global Compacts 10 principper.

Mange af vores største leverandører og udviklingspartnere ligger i Fjernøsten og Asien. Vi har derfor, som en del af Abena-koncernen, etableret lokal datterselskab og kvalitetskontrol. Det er vores erfaring, at personlig kontakt og lokal tilstedeværelse gavner både kvalitetssikkerhed, leverandørsikkerhed og dialogen om social, etiske og miljømæssige forhold.

Vores stærke lokale engagement har skabt et inspirerende samarbejde med vores leverandører, hvor innovative løsninger og bæredygtig fremdrift er i fokus. Vi samarbejder specifikt om at udvikle flere bæredygtige og cirkulære produkter.

DE 10 PRINCIPPER FRA 'UN GLOBAL COMPACT'

- 01 Respektere universelle menneskerettigheder.
- 02 Ikke medvirke til overtrædelse af menneskerettigheder.
- 03 Sikre arbejdsrettigheder, som foreningsret og forhandlingsret.
- 04 Sikre mod tvangsarbejde.
- 05 Sikre mod børnearbejde.
- 06 Sikre mod diskrimination.
- 07 Udvis miljøhensyn og imødegå miljømæssige udfordringer.
- 08 Tage initiativer til styrkelse af miljømæssig ansvarlighed.
- 09 Understøtte udvikling og udbredelse af miljøvenlig teknologi.
- 10 Sikre mod alle former for korrupsion, inklusive bestikkelse.



8. SOCIALT ANSVAR Gennem UDDANNELSE OG DONATIONER

OX-ON UDDANNER I SIKKERHED

Lokalt støtter OX-ON helt naturligt udviklingen af fremtidens bæredygtige arbejdspladser ved at donere tid, sikkerhedsudstyr og coaching til unge under uddannelse.

Vores sikkerhedsspecialister har således i regnskabsåret 2022/23:

- Undervist i fagområderne faldsikring, åndedrætsværn og på stilladskursus hos murerlærlingeuddannelserne på henholdsvis SDE Vejle, SESG Svendborg og EUC Syd Aabenraa (grundforløb og hovedforløb).
- Undervist i personlig sikkerhed og udstyr samt salgsteknik på henholdsvis Business College Syd Mommark og Handelsfagskolen i Odder.
- Endeligt har vi, i samarbejde med Stark Megastore i Glostrup, doneret sikkerhedsudstyr til FRAK KBH, en socialøkonomisk virksomhed som hjælper socialt udfordrede unge i arbejde.

OX-ON STØTTER VELGØRENHEDER

Men OX-ON tager sit sociale ansvar et skridt videre ved årligt at donere 1% af virksomhedens overskud før skat til velgørende formål. I år gik donationerne fortrinsvis til Danmarksindsamlingens projekter for børn i nød samt mindre donationer til Knæk Cancer og Kræftens Bekæmpelse.

Fremtidige donationer vil fortsat tilgodesee sociale projekter for børn og unge - men også klima og biodiversitetsforbedrende projekter.



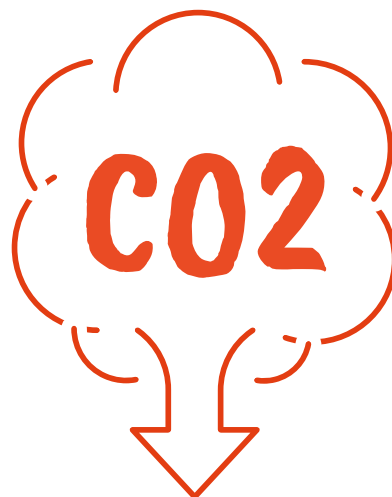


9. FOKUS PÅ NEDBRINGELSE AF CO2-UDLEDNING

OX-ON VIL GØRE EN KLIMAINDSATS

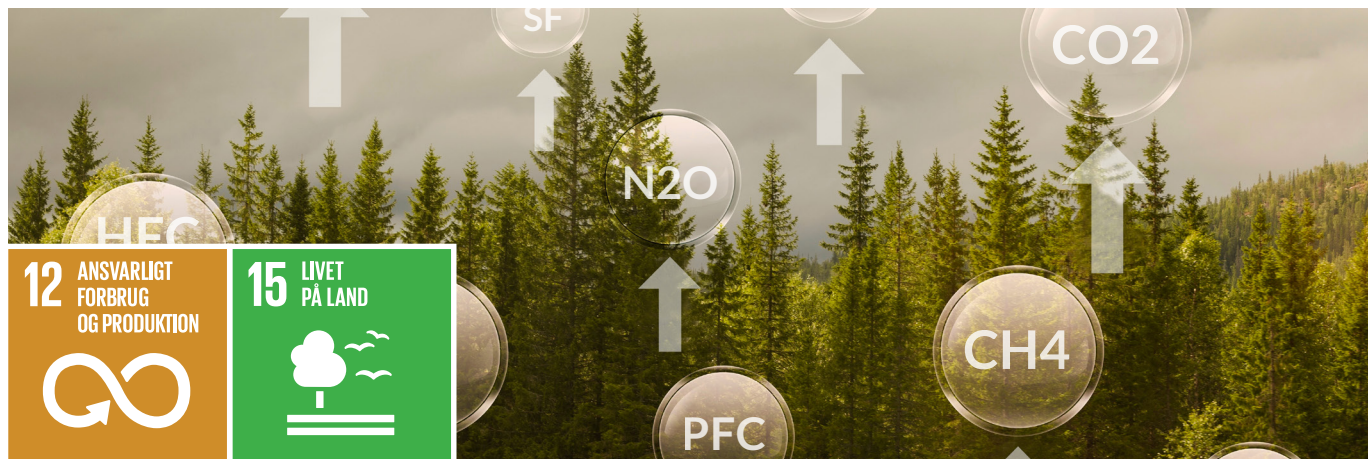
Den seneste rapport fra FN's Klimapanel understreger igen, hvor afgørende nedbringelse af den globale CO2 udledning er. Virksomhedernes klimaindsats bliver her afgørende.

Efter Pariskonferencen 2015 er der udbredt konsensus om, at nedbringe global udledningen af CO2 og andre drivhusgasser. EU fulgte Pariskonferencen ved at sætte ambitiøse mål for nedbringelse af såvel de enkelte landes CO2-udledning, som for specifikke virksomheder og branchers CO2-udledning.



INFORMATION OM DRIVHUSGASSER

- Drivhusgasser er en fællesbetegnelse for gasser, som ved deres tilværelse i jordens atmosfære resulterer i, at solens stråler og varme tilbageholdes. Derfor betegnes de også som drivhusgasser. Denne effekt er med til at forårsage global opvarmning.
- Den mest kendte drivhusgas er CO2 – men andre gasser som CH4, N2O, HFCs, PFCs og SFs – har ligeledes samme effekt.
- De forskellige gastyper har forskellig styrke med hensyn til at kunne forårsage opvarmning. For at kunne have en fælles betegnelse og målestok for klimapåvirkningen, omregnes de enkelte gassers effekt typisk til, hvad det ville svare til i CO2. Dette betegner man ved CO2e.
- CO2e = CO2-ækvivalent
En generel matematisk kemisk betegnelse, hvor man har omregnet aftrykket fra alle drivhusgasser til samme gastype (CO2). Lidt ligesom at omregne forskellige valutakurser til en fælles sammenlignelig kurs.



CSRD-DIREKTIV

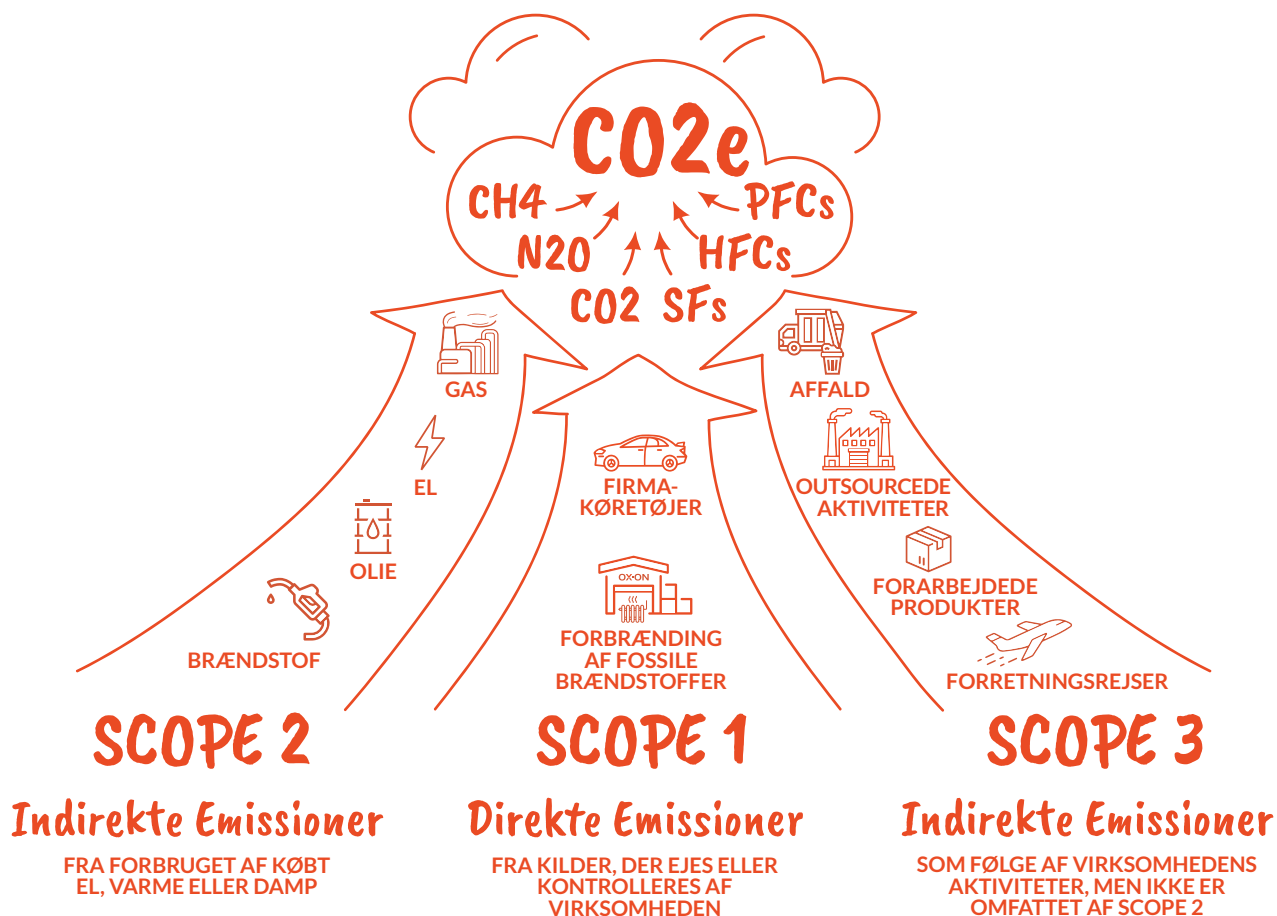
- CSRD står for 'Corporate Sustainability Reporting Directive'.
- Direktivet kræver, at virksomheder af en vis størrelse afreporterer deres indsatser med hensyn til miljø, social og ledelsesmæssig etik på lige fod med deres regnskabstal.

CSRD-DIREKTIVET FRA EU

Dette konkretiseredes i EUs CSRD-direktiv med omfattende krav til ESG-data rapportering. Dette direktiv kræver, at alle større* virksomheder udviser fuld gennemsigtighed, og afreporterer deres CO2-udledning.

Først for egne virksomhedsrelaterede aktiviteter (kaldet *Scope 1* og *Scope 2*). Sidenhen også for alle aktiviteter igennem hele værdikæden – fra råmaterialer til bortskaffelse af affald (kaldet *Scope 3*). På sigt vil disse krav påvirke alle virksomheder med salg indenfor det europæiske marked.

De større virksomheder, som er underlagt CSRD-direktivet, vil afkræve CO2-udledningsdata fra deres underleverandører for at kunne beregne deres egne *Scope 3*.



*Ved større virksomhed forstås, virksomheder med over 250 ansatte, eller en indtjening på mere end 20 millioner euro, eller en omsætning på mere end 40 millioner euro.



ESG-RAPPORTERING

OX-ON har som tidligere nævnt, via Abena-koncernen, udgivet sin første ESG-baserede bæredygtighedsrapport for regnskabsåret 2021-22. Denne rapport vil blive fulgt op med en opdateret udgave for regnskabsåret 2022-23 i slutningen af 2023.

OX-ON er fuldt bevidst om det ansvar, der påhviler os som del af vore kunders værdikæde og de heraf følgende krav til ESG-rapportering. Vi ønsker på alle måder at gøre det let for vores kunder at handle mere bæredygtigt.

Derfor har vi en langsigtet strategi om at udvikle digitale løsninger, som kan integreres i vores storkunders egne datasystemer til deres eventuelle ESG-rapportering.



ESG-AFRAPPORTERING

- ESG refererer til kategorierne 'Environmental', 'Social' og 'Governance', som på dansk kan oversættes til miljø, social og ledelsesmæssig etik.
- Afrapporteringen skal ske indenfor veldefinerede rammer og med faktuelle ESG-data / nøgletal og kvantitative målinger, som kan belyse virksomhedens præstation med hensyn til miljø – social og ledelsesmæssig formåen.
- Direktivets krav er meget specifikke, og efterlevelsen skal blandt andet understøtte nedbringelse af klimagasser i overensstemmelse med EUs retningslinjer og beregningsmodel for drivhusgasser (EUs Greenhouse Gas Protocol). Samtidig stiller direktivet også sociale og ledelsesmæssige etiske krav, da bæredygtighed på miljøområdet skal balanceres med social bæredygtighed og økonomisk udvikling.





OX-ONS CO2-UDLEDNING

OX-ON har som en del af ESG-rapporten afrapporteret CO2-udledning for Scope 1 og Scope 2 for regnskabsåret 2021-22 og igen i 2022-23. På trods af, at vi har set reduktion af CO2 fra 2022 til nu, har vi konsolideret beregningsmetoderne, og har valgt denne 2022-23 rapport som udgangspunkt for fremtidige CO2-reduktioner.

Totalt er vores udledning i regnskabsåret 2022-23 beregnet til 114 ton CO2e. Dette inkluderer vores aktiviteter så som el, varme, transport og rejseaktivitet, men inkluderer for nuværende ikke alle vores produktindkøb som falder indenfor Scope 3. Se detaljeret opgørelse mht nuværende afrapportering nedenfor i tabellen.

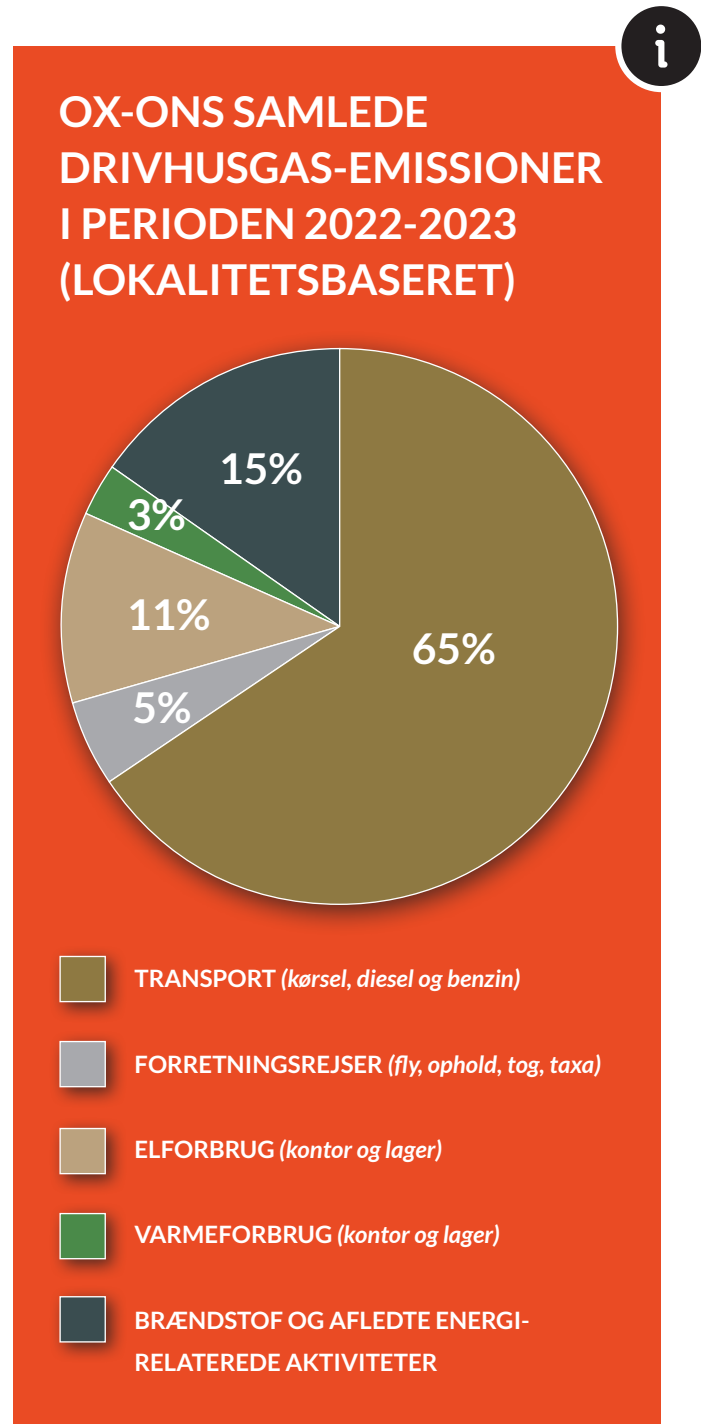
Tallene har motiveret os til at lave CO2-reducerende tiltag omkring kørsel og forretningsrejser, opvarmning og strømforbrug.

Denne udvikling ønsker vi at fortsætte ved blandt andet løbende at udskifte vores dieseldrevne firmabiler med elbiler. Vi ser også på mulighederne for grønnere forsyningsløsninger med en lavere CO2-udledning.

Kortlægning af komplet CO2-udledningen for Scope 3 er en langt mere kompleks opgave med behov for indgående CO2-data fra alle vores underleverandører. Beregning af vores produkters CO2-aftryk bliver her også afgørende.

KLIMAREGNSKAB FOR OX-ON I 2022-2023	SCOPE 1	SCOPE 2	SCOPE 3
• Transport (kørsel, diesel og benzin)	74 ton CO2e		
• Forretningsrejser (fly, ophold, tog og taxi)			6 ton CO2e
• Elforbrug (kontor og lager)		13 ton CO2e	
• Varmeforbrug (kontor og lager)		4 ton CO2e	
• Brændstof og afledte energirelaterede aktiviteter			17 ton CO2e
Sum per scope	74 ton CO2e	17 ton CO2e	23 ton CO2e
Samlet udledning*	114 ton CO2e		

*Vareindkøb og affald er ikke medregnet!





10. BEREGNING AF OX-ON PRODUKTERS CO2-AFTRYK

LCA - LIVSCYKLUSVURDERING

OX-ON ønsker at gøre det let for vores kunder at indkøbe mere bæredygtigt. Vi har derfor iværksat et omfattende arbejde med at beregne og vurdere vores produkters klimapåvirkning (CO₂-udledning), som siden muliggør sammenligning mellem forskellige produkter. Klimapåvirkningen (CO₂-aftryk) beregnes ved brug af de internationale anerkendte ISO 14044 og ISO 14014-standards.

Sammen med vores leverandører kortlægger vi råstofforbrug, materialeforbrug, vand- og energiforbrug i de forskellige produktions- og arbejdsprocesser, affaldsmængder, udledning ved transport osv. Data der alle indgår i beregning af produkternes CO₂-aftryk, samlet kaldet LCA.

Data fra et produkts LCA kan siden anvendes til sammenligning mellem forskellige produkter, og giver således vores kunder mulighed for at træffe velinformerede valg baseret på pris, funktionalitet og klimapåvirkning.



LCA - LIFE CYCLE ASSESSMENT

- Standardiseret metode til beregning af et produkts miljøbelastning gennem hele produktets levetid.
- Beregnes ud fra ISO 14044 og ISO 14014.
- Er for nuværende den mest udbredte og eneste anerkendte tilgang til afdækning af et produkts CO₂-udledning.
- Kan give data omkring 15 miljø-parametre herunder blandt andet også vandforbrug.
- Tager udgangspunkt i råvaredata, procesdata, produktionsmetode, energiforbrugsdata, affaldsdata, brugsfasedata, transportdata og data vedrørende afskaffelse.
- LCA kan bruges til forskellige formål, men anvendes oftest til at sammenligne produkter og til forbedringstiltag.



12 ANSVARLIGT
FORBRUG
OG PRODUKTION



KLAR KATEGORISERING AF OX-ONS PRODUKTER

I byggebranchen er man langt fremme med omfattende miljødeklarationer på byggematerialer. Nu følger OX-ON trop, og forpligter sig til at gennemføre LCA-beregninger på alle vores nye produkter, ligesom vi retrospektivt vil gennemføre LCA-beregninger på alle vores hovedprodukter.

Målet er, at vi i 2030 har LCA-data for alle vores produkter og vil kunne levere CO₂-udledningsopgørelser til vores kunder for deres køb hos OX-ON.

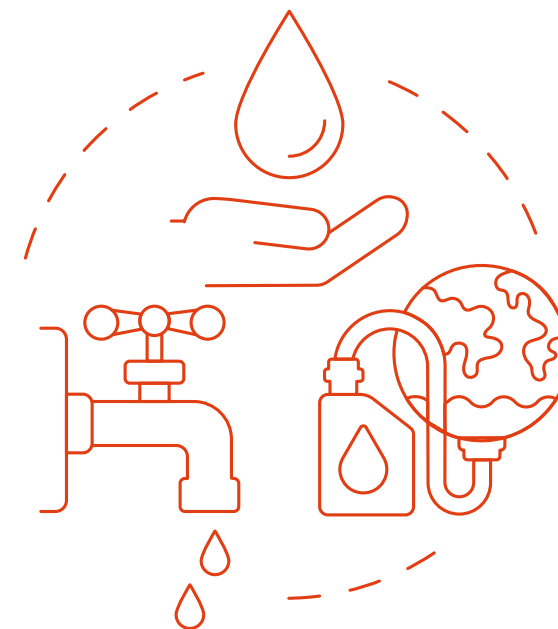
I regnskabsåret 2023-2024 indfører OX-ON ligeledes en klar kategorisering af vores produkter, med udgangspunkt i EUs ESG-kategorier. Kategoriseringen vil være en anbefaling til det mest bæredygtige køb indenfor vores egen produktportefølje.

OPFORDRING TIL YDERLIGERE REDUKTION

Gennem samarbejdet med vores leverandører sikrer vi fuld gennemsigtighed omkring et produkts CO₂-aftryk, og opfordrer derved leverandørerne til at reducere ressourceforbruget endnu mere.

Da vi mener vandmangel bliver den næste store resourceudfordring, har vi udvidet vores LCA-fokus til også at omfatte vandforbrug. Vi foretager LCA-beregninger for vores produkters vandforbrug og opfordrer vores leverandører til – i deres innovative arbejde med produkter – at styre mod et lavere vandforbrug i produktionen.

Reduktion af vand





11. HVORDAN BEGRÆNSER OX-ON FORBRUG AF RESSOURCER?

LANGE PRODUKTLEVETIDER

Cirkulær økonomi er en afgørende del af OX-ONs strategi om mindre ressourceforbrug og klimapåvirkning. Vi tilstræber generelt at tilbyde produkter med lang holdbarhed, som kan anvendes gentagne gange og i mange brugstimer. Det betyder blandt andet, at vi har et omfattende produktudvalg af handsker med højeste slidstyrke og deraf følgende holdbarhed.

Vi arbejder ligeledes målrettet med at tilbyde service og produktreparation, hvor det er muligt. Dette er fx en service, vi tilbyder på vores produkter indenfor faldsikringsudstyr. Vi servicerer og udskifter nødvendige dele og certificerer sikringsudstyret, så det er klar til brug igen.

GRS - GLOBAL RECYCLE STANDARD CERTIFICERING

Hvad angår genbrug af materialer, har vi sammen med en leverandør udviklet en 'Recycle' handskeserie fremstillet delvist af genbrugsplast. Med denne OX-ON produktserie har vi opnået GRS-certificering (Global Recycle Standard).

OX-ON handskens strik består af 50% genbrugsplast fra brugte PET-flasker. Strikken dyppes herefter i latex eller nitril for at øge beskyttelse af håndfladen.

Samme leverandørsamarbejde har ført til udvikling af 'OX-ON Recycle Comfort 16305' handsken, hvor der, foruden anvendelse af brugte PET-flasker, også anvendes langt mindre vand i produktionen. LCA-beregninger viser, at disse handsker, sammenholdt med tilsvarende standard nitrildyppede handsker, udleder 61% mindre CO₂, og ligeledes bruger 30% mindre vand i produktionen.

EN KUNDECASE BASERET PÅ LCA-DATA

For en af vores store kunder, der i løbet af et år købte 30.192 par handsker, betød valget af 'OX-ON Recycle Comfort 16305' frem for en standard nitrildyppet handske, at kundens CO₂-aftryk blev reduceret med 11,5 ton. Dette svarer til cirka 88.876 km bilkørsel i en gennemsnitlig dansk familiebil*. Denne beregning tager netop udgangspunkt i før omtalte LCA-data.

CIRKULÆR ØKONOMI

- Bæredygtig tilgang til ressourcer.
- Produkter og materialer indgår i et kontinuerligt kredsløb.
- Produkter kan benyttes flere gange, have lang holdbarhed, kan indgå i deleøkonomi, kan repareres og/eller genanvendes.
- Produkter kan ligeledes recirkuleres som udgangspunkt for nye materialer og produkter.
- At bruge flere biobaserede materialer i fremstillingen af produkter vil ligeledes styrke muligheden for at sikre fornyelse af ressourcer.

GLOBAL RECYCLE STANDARD

- Er en certificeringsordning inden for genbrugsmateriale, som har fokus på både miljø, klima og social bæredygtighed.
- Det er en frivillig produktstandardordning, som er forbrugerens sikkerhed for, at produktet ikke indeholder sundheds- eller miljøskadelige stoffer.

*Gennemsnitlige udledningsniveau for danske biler i 2021, cirka 130 kg CO₂ pr. 1.000 km (kilometer). Jævnføre folketingets oplysning til EU omkring emissionsgrænser for biler.



12 ANSVARLIGT FORBRUG OG PRODUKTION



15 LIVET PÅ LAND



BIOBASEREDE PRODUKTER

I vores søgen efter nye produkter og materialer er vi opmærksom på fordelene ved biobaserede materialer. Disse produkter har ofte lettere ved at nedbrydes naturligt, fx ved kompostering, ligesom de i højere grad kan "dyrkes" og indgå i naturlige kredsløb.

Der foregår i disse år en spændende udvikling i nye materialer, og det er vores forventning, at vi i fremtiden vil kunne øge andelen af biobaserede produkter i vores produktsortiment. For nuværende har 4,7% af vores produkter biologiske materialer som primær bestanddel. Det er en del af vores strategiske målsætning at udvikle langt flere produkter, hvor genbrugsmaterialer og biobaseret materiale indgår som byggesten og udbygge vores tilgang til reparation og vedligehold for vores kunder.

EMBALLAGER

Når vi snakker cirkulære løsninger, har vi ligeledes fokus på emballage og indpakning af vores produkter. Af samme grund har vi også inkluderet produktemballage i vores LCA-beregninger.

For alle nye produkter fra OX-ON accepterer vi kun pakkemateriale, som er fremstillet enten af genbrugs- eller bionedbrydelige materialer. Hvis vi er nødsaget til at anvende fx nyt papirmateriale, anvendes kun FSC-certificeret materiale (gælder for papir, pap eller palletter).

Målet er, at vi i 2030 kun anvender genbrugsmaterialer til alle former for produktemballage.

OX-ONS MARKETINGMATERIALE

Hvad angår alle former for marketingmaterialer tilstræber vi at arbejde med digitale løsninger. Således kan fuld produktkatalog med sammenligningsfunktion tilgås via OX-ONs hjemmeside, app osv.

Hvis trykte marketingkataloger og brochurer vurderes nødvendigt, eller ønskes af kunder, bliver dette udelukkende trykt på FSC-certificeret papir.

Med hensyn til materialer som anvendes til fx skiltning i butikker, arbejder vi på at finde mere bæredygtige løsninger i fremtiden.

FSC-CERTIFICERING

- FSC-certificering henviser til at træ- og papirmateriale stammer fra ansvarlig skovdrift.
- Gennem skovcertificering er FSC med til at sikre gode forhold for biodiversitet, vandmiljø, oprindelige folk og skovarbejdere over hele verden samt at udbrede demokrati og uddannelse lokalt.
- FSC forhindrer ligeledes afskovning. Det vil sige, at skovarealet mindskes år efter år.



TRANSPORT

Ligesom emballage, indgår transport af varer fra leverandøren til vores lager også i vores LCA-beregning. I samarbejde med vores logistikpartner har vi iværksat en ny transportmodel af vores varer. En optimal udnyttelse af containerpladsen, der har betydet en reduktion i CO₂-aftrykket per transporteret kubikmeter. Dette er ikke blot sund forretningspraksis, men også godt for klimaet.

Som totalleverandør af sikkerhedsudstyr har vi over 3.400 produktnumre. Med en global forsyningskæde, hvor mange af produkterne leveres fra Fjernøsten og Asien (fx Kina, Indien, Taiwan og Pakistan), er vi bevidste om den lange transportvej med skib. Hvor det giver mening, arbejder vi derfor med at trække produktionen tættere på vores kunder og os. Samtidig erkender vi, at det er en balancegang. Vi skal være opmærksom på vores sociale ansvar for at understøtte vækst, arbejdspladser, menneskerettigheder og arbejdstagerrettigheder for mennesker i lande under udvikling.



12. HØJ KVALITET ER OGSÅ ET BIDRAG TIL BÆREDYGTIGHED

OX-ON TILSTRÆBER HØJ PRODUKTKVALITET

For os er bæredygtighed i høj grad også et spørgsmål om vores produkters kvalitet og holdbarhed. Jo længere holdbarhed, desto bedre bliver klimaregnskabet for det enkelte produkt – og færre ressourcer forbrugt.

Ved at garantere at såvel vores produkter som vores service er af høj kvalitet, sikrer vi en lav reklamationsgrad. Hermed minimeres unødigt brug af ressourcer som følge af produktfejl eller fejl i leverancen. Unødigt transport af fejlbehæftede varer frem og tilbage, mindsker ligeledes CO₂-udledning ved transport.

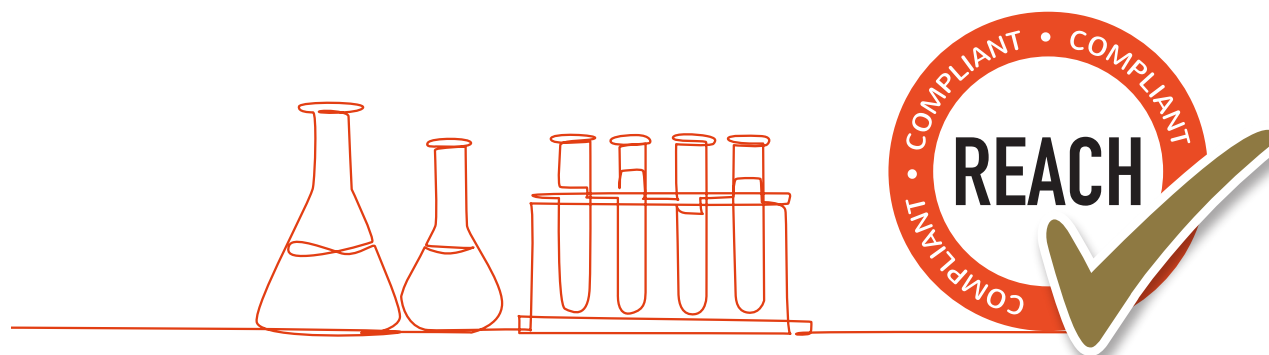
Det giver derfor god mening for såvel forretningen som miljøet, at vi sigter mod så få fejl som muligt. I regnskabsåret 2022-23 er vi yderst tilfredse med, at vores produktreklamation er nede på 0,01%.

Hos OX-ON har vi derfor indført stikprøvekontrol lokalt hos vores producenter før afskibning til Europa, ligesom vi gennemfører kvalitetskontrol ved anerkendt testlaboratorie i Europa.

Af hensyn til vores slutbrugere er kvalitetskontrollen fokuseret på produktsikkerhed og en garanti for, at vores produkter ikke indeholder skadelige kemikalier jævnfør EUs liste over forbudte og sundhedsskadelige kemikalier (kaldet EUs REACH-liste).

REACH - EUROPÆISK KEMIKALIELOVGIVNING

- REACH står for Registrering, Evaluering, Authorisation, Restriktion af kemikalier (Chemicals).
- REACH-listen er EUs liste over forbudte farlige og sundhedsskadelige kemiske stoffer.
- REACH-listen angiver en grænseværdi for hvor meget af det pågældende kemikalie, der må forefindes i produkter, differentieret efter hvilken målgruppe / produktets brug.
- Man opererer med grænseværdier for kemiske stoffer. Ud fra viden om hvilke koncentrationer der er sundhedsskadelige, og hvad der er muligt at måle. Grænseværdier angiver dermed enten laveste mulige målingsmulighed eller en sikker lav grænseværdi for det skadelige stof.





13. FOR OX-ON ER CERTIFICERINGER IKKE BARE ET STEMPEL

LEVER OP TIL SIKKERHEDSKRAV OG LOVGIVNINGER

For os er certificering ikke bare et stempel eller et stykke papir. Det er vores og OX-ONs kunder garanti for, at alle produkter lever fuldt op til EUs sikkerheds- og lovgivningskrav.

Når man til daglig befinder sig 20 meter over jorden i en faldsikringssele, står i et rum med kemikaliedampe eller på anden måde er udsat i sit arbejdsliv, skal man kunne stole på sit sikkerhedsudstyr. Det kan være et spørgsmål om liv eller død, hvis udstyret fejler. At vores udstyr holder, hvad det lover, er essentielt indenfor alle vores produktkategorier.

Hos OX-ON tager vi derfor kvalitetsstandarder meget seriøst. OX-ONs kvalitet og pålidelighed bygger i høj grad på omfattende brug af certificering ved 3. part.

Vi arbejder målrettet på at vores produkter fuldt overholder de gældende lovgivningskrav, ligesom produkterne er tilsvarende mærket med EN-standard og kategori.

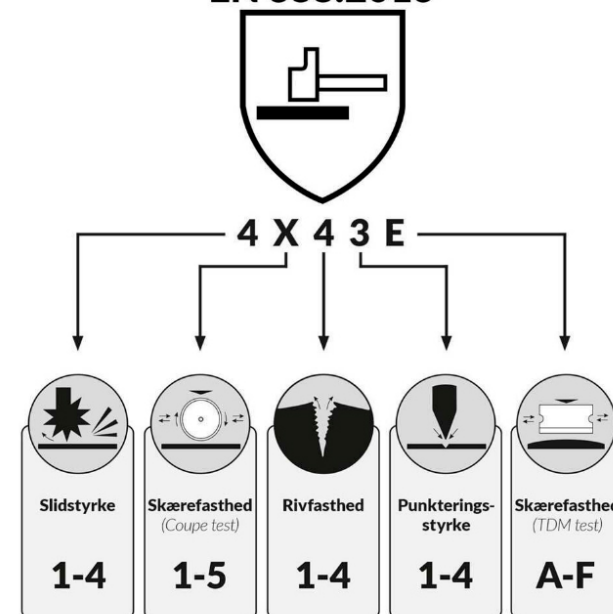
Vi garanterer ajourførte certifikater op imod de gældende EN-standarder, hvilket foregår via et tæt samarbejde med eksterne certificeringsbureauer som SATRA og CTC. Som virksomhed har vi lagt stor vægt på, at vores produkter er fuldt testet og certificeret efter gældende EU-krav for pågældende produktkategori.



OM EN-STANDARDE

- EN = 'Europæisk Norm' er en betegnelse for europæiske standarder udarbejdet af den europæiske standardiseringsorganisation, CEN (European Committee for Standardization).
- EN-standarder er fælles retningslinjer for alt fra kvalitet og sikkerhed til produktspecifikationer og gode arbejds gange.
- Alle arbejdshandsker skal fx have en EN420 og EN388 standard samt være CE-mærket for at kunne blive solgt i Europa.

EN 388:2016





OX-ON FOKUS PÅ AT UNDGÅ PFAS-STOFFER.

OX-ONs fortløbende fokus på miljø og sikkerhed ses blandt andet gennem vores aktion mod PFAS i vores produkter. Eller simple udtrykt stoffer med en kemisk kulstof-flour-forbindelse. PFAS-stoffer er menneskeskabte kemiske stoffer med et utal af praktiske anvendelsesmuligheder, men som desværre også har vist sig at være sundhedsskadelige og kræftfremkaldende.

PFAS er blandt andet kendt som sundhedsskadelig belægningen på teflonpander, og senest som sundhedsskadelige stoffer i brandslukningskum og regntøj. Stofferne har været anvendt til et utal af praktiske formål. PFAS-stoffer kan ikke nedbrydes i naturen, og efterhånden kan de forefindes alle steder og ophobes over tid i mennesker og miljø. Fx har havvand vist sig at indeholde målbare mængder af PFAS.

I EU arbejder man med et forslag om, at udvide REACH-listen og forbyde alle typer af PFAS-stoffer. Forslaget er stadig til behandling, og forventes først at træde i kraft fra 2025/2026.

I OX-ON ønsker vi at være på forkant med EUs forslag, og arbejder gennem vores leverandører med at kortlægge, hvorvidt vores produkter kan indeholde PFAS-stoffer. Vi fokuserer her på at kortlægge, hvorvidt PFAS-stoffer aktivt tilsættes produktet, eller anvendes i produktion af produktet.

Vi har via vores leverandører søgt bekræftet, at vores produkter i fremstillingsprocessen ikke udsættes for PFAS – eller som noget helt uacceptabelt indeholder PFAS. I skrivende stund har 43% af vores leverandører positivt bekræftet, at der på ingen måde anvendes PFAS i – eller til fremstilling af – vores produkter. Vi presser på for senest ved udgangen af 2023, at have det fulde overblik over hvilke produkter (hvis nogle), der kunne indeholde PFAS.

Vi får selvfølgelig som altid gennemført de vanlige kemikalietests for vores produkter, så de ikke indeholder stoffer fra REACH-listen. De PFAS-stoffer, der allerede er på REACH-listen, tester vi naturligvis for. Vi følger løbende alle opdateringer af REACH-listen, og gennemfører tilsvarende test for alle forbudte stoffer. Når det totale PFAS-forbud træder i kraft, tester vi tilsvarende for alle PFAS-stoffer.

OM PFAS-STOFFER

- PFAS står for per- og polyfluoralkydstoffer. Eller simple udtrykt stoffer med en kemisk forbindelse til kulstof-flour-forbindelse.
- Det er en gruppe af vidt udbredte, menneskeskabte kemikalier, der over tid ophobes i mennesker og miljø.
- De kaldes for evighedskemikalier, da kulstof-flour-forbindelse er utroligt stærke og dermed nærmest umulige at nedbryde.
- Styrken i de kemiske forbindelser er ligeledes baggrunden for deres mange praktiske anvendelsesmuligheder fx vand-, smuds og olieafvisende. Anvendes derfor ofte i regntøj og som overfladebehandling som for eksempel i Teflon.
- I EUs kemikaliegruppe anslår man, at der findes langt over 10.000 forskellige PFAS-stoffer.



TEST FOR KVALITET OG SIKKERHEDS-FUNKTIONALITET

Ud over kemikalietest, testes vores produkter også for omfattende brugs-, kvalitets- og sikkerhedskrav. Da der her er tale om mange forskellige krav, ud fra specifikke EN-standarder for de pågældende produkttyper og kategorier, henviser vi til yderligere beskrivelse på [OX-ONs hjemmeside](#) under de respektive produkter.

Til disse tests anvender vi også sikkerheden ved en godkendt 3. parts kvalitetskontrol. Fx testes og type-godkendes alle kategori 2 og 3 handsker ved EU-godkendte testinstituter.

EKSTRA SIKKERHED VED TEKSTILER / HANDSKER

Da mange af vores produkter består af forskellige tekstiltyper, har vi arbejdet for at opnå OEKO-TEX®-certificering af især vores sikkerhedshandsker.

På nuværende tidspunkt er 20% af vores handsker derfor enten OEKO-TEX® STANDARD 100, OEKO-TEX® STeP eller OEKO-TEX® MADE IN GREEN-certificeret.

Med OEKO-TEX®-certificeringerne opnår vi en yderligere sikring af, at vores produkter ikke er sundhedsskadelige ved brug, eller at deres fremstilling ikke skader miljøet.

OM OEKO-TEX® MÆRKERNE

OEKO-TEX® er en miljømærkning af tekstiler som sikrer, at produkterne ikke har skadelig effekt på menneskers helbred. Der findes disse nedenstående OEKO-TEX®-certificeringer:



- OEKO-TEX® STANDARD 100 er et uafhængigt produktmærke for alle typer af tekstilprodukter testet for skadelige kemiske stoffer.



- OEKO-TEX® STeP er en certificering, der dækker hele produktfremstillingen fra råvarer til det færdige produkt, og sikrer at produktionen foregår under miljømæssige hensyn og under social ansvarlighed.



- OEKO-TEX® MADE IN GREEN er en certificering, der dækker både skadelige stoffer og fremstillingsprocessen. Her gælder, at de er fremstillet i miljøvenlige faciliteter under sikre og socialt ansvarlige arbejdsforhold. Mærket garanterer også, at produkterne er fremstillet af materialer, der er testet for skadelige stoffer (sidestillet til REACH-listens krav). OEKO-TEX® MADE IN GREEN dækker dermed både OEKO-TEX® STANDARD 100 og OEKO-TEX® STeP.



OM 'ISO 9001' OG 'ISO 14001'

- ISO 9001 fokuserer på at opfylde kundekrav og forbedre kundetilfredshed gennem effektiv styring af processer og kontinuerlige forbedringer.
- ISO 14001 fokuserer på miljøledelsessystemer og stiller blandt andet krav til virksomheders miljøpolitik, iværksættelse af indsatser og korrigerende handlinger.

CERTIFICERINGER

OX-ON er som virksomhed ISO 9001-certificeret, og har været det siden 2012. Målet for 2023 er at udbygge ISO 9001-certificeringen med en ISO 14001-certificering.

Som udgangspunkt er det vores mål at alle vores essentielle leverandører også er ISO 9001-certificerede. På den måde opbygges en yderligere sikkerhed for deres pålidelige styring, når det gælder produktkvalitet. Derfor har vi ved udvælgelse af leverandører ligeledes øje for dette.

Endeligt har vi, som tidligere nævnt, været GRS-certificeret siden 2022. Det betyder, at vi som forhandler har papir på, at vi har fuldt styr på vores værdistrømme og sporbarhed i forbindelse med forhandling af Recycle produkter (vores OX-ON Recycle handsker).



14. OVERSIGT OVER OX-ONS KPI BESKRIVELSER

Alle oplyste data er taget og beregnet ud fra OX-ONS regnskabsår 2022/2023.

ØKONOMISKE BÆREDYGTIGHEDSMÅL

KPI BESKRIVELSER	RESULTAT 2022-2023	MÅLSÆTNING FREM TIL 2030
OMSÆTNING OG PRODUKTNUMRE		
• Resultat før skat	21 mio. kr.	Fastholde en sund og udviklingsorienteret forretning
• Antal aktive produktnumre	3.419	Nedbringe antal af aktive produktnumre

MILJØMÆSSIGE BÆREDYGTIGHEDSMÅL

KPI BESKRIVELSER	RESULTAT 2022-2023	MÅLSÆTNING FREM TIL 2030
KLIMA		
• Ton CO ₂ e udledt i scope 1 og scope 2 (+ scope 3 = flytransport)	114 ton CO ₂ e	Reducere CO ₂ -udledning fra OX-ONS energiforbrug med 10% årligt
• % af OX-ON firmabiler som er elbiler	2 ud af 16 OX-ON biler = 12,5%	Omsætte OX-ONS firmabiler til 100% el-drevet biler

CIRKULÆR ØKONOMI

• % Produktrelaterede reklamationer	0,01%	<= 0,01%
• % af egne produkter (item numbers) som indeholder recyclet materiale (>50%)	(>50% Recyclet material) = 0%	Øge andelen af egne produkter som indeholder enten biobaseret eller recyclet materiale
• % af egne produkter som indeholder biobaseret indhold (>50%)	160 ud af 3.419 = 4,7%	Øge andelen af egne produkter som indeholder enten biobaseret eller recyclet materiale
• Andel produkter hvor der foreligger en LCA-rapport for klimapåvirkning og vandforbrug	12 ud af 3.419 = 0,4%	Øge andelen af egne produkter hvor fuld LCA-rapport foreligger. Alle nye produkter bragt på markedet skal fremover have en tilgængelig LCA

STANDARDER OG CERTIFICERINGER

• ISO 9001 certificering	Gyldig certificering siden 2015	Opretholde certificering
• ISO 14001 certificering	Ikke ISO 14001 certificeret endnu	Certificering i 2023/2024
• Andel Leverandører som er GRS-certificeret	1 ud af 61 = 0,2%	Øge andelen af leverandører som er GRS-certificeret
• % af egne produkter med 3. parts godkendt ECO-label mærke	260 ud af 3.419 = 7,6%	Øge andelen egne produkter med 3. parts godkendt ECO-label mærke. Overordnet målsætning på 70%
• % af OX-ON handsker som er OEKO-TEX®-certificeret	20% af alle OX-ON handsker	Øge andelen af OX-ON handsker som er OEKO-TEX®-certificeret
• % af aktive leverandører som bekræfter, at leverede OX-ON produkter ikke indeholder PFAS	43%	100%

Alle oplyste data er taget og beregnet ud fra OX-ONS regnskabsår 2022/2023.

SOCIALE BÆREDYGTIGHEDSMÅL

KPI BESKRIVELSER	RESULTAT 2022-2023	MÅLSÆTNING FREM TIL 2030
------------------	--------------------	--------------------------

MENNESKER OG SOCIAL BÆREDYGTIGHED (INTERNT HOS OX-ON)

• Antal ansatte totalt	50	Bibeholde eller øge antal ansatte
• Antal ansatte på særlige vilkår eller i vikar ansættelser	1	Øge diversiteten i OX-ON og give mulighed for flere ansatte på særlige vilkår
• Ansatte i uddannelsesforløb	0	1 uddannelseskontrakt årligt, projekt- eller forløbskontrakt, videre uddannelse eller nyuddannet
• Kønsfordeling af de ansatte • Andel af kvinder i ledelsesstillinger	50% mænd og 50% kvinder 2 ud af 5 personer = 40%	Fastholde kønsfordelingen af 50% mænd og 50% kvinder hos OX-ON Tilstræber fortsat ligestilling på ledelses niveau
• Sygefravær • Antal whistleblower-sager • Antal arbejdsulykker • Antal år siden arbejdsulykke eller klagesag	2,4% (alm. minus langtidssyg) 0 whistleblower-sager 0 arbejdsulykker 2019 (2023-2019 = 4 år)	Holde sygefraværet under landsgennemsnit (som var 3,5% i 2021) 0 whistleblower-sager 0 arbejdsulykker 0 øge antallet af år siden sidste arbejdsulykke
• Medarbejdernes tilfredshed med ansættelse hos OX-ON • Medarbejdernes utilfredshed med ansættelse hos OX-ON	84% af medarbejdere svarer de er tilfredse med deres ansættelse 2% decideret utilfredse med deres ansættelse	Øge andelen af medarbejdere som svarer, de er tilfredse med ansættelse hos OX-ON til 90% Mindske andelen af medarbejdere som er decideret utilfredse med deres ansættelse
• SMETA eller lignende certificering (sidestillet med 'Amfori BSCI' certificering)	OX-ON har 'Amfori BSCI' certificering	Bibeholde 'Amfori BSCI' medlemskab gennem Abena
• Efterlever Abenas diskriminationspolitik og etiske retningslinjer	OX-ON efterlever retningslinjerne	Ingen anmeldte sager mht. korrupsion, magtmisbrug, uetisk optræden

SOCIAL BÆREDYGTIGHED I FORSYNINGSKÆDEN

• Antal af egne aktive leverandører som har underskrevet Abena Code of Conduct (CoC)	46 ud af 61 leverandører = 75%	Øge andelen af egne aktive leverandører som har underskrevet Code of Conduct eller lignende til 90%
• Antal af egne aktive leverandører (hvor vi køber for > 500,000 kr. årligt) som har gennemgået enten BSCI, SMETA eller lignende audit dette år	2 ud af 19 leverandører = 10,53%	100%, dvs. alle hovedleverandører (indkøb > 500,000 kr.) i højrisikolande skal gennemgå regelmæssig BSCI process - være registreret i BSCI

SOCIAL BÆREDYGTIGHED - DONATIONER

• Donation til sociale og velgørende formål • Donation til miljøunderstøttende formål	1% af virk. overskud (210.000 kr.) 0 kr.	1% af virk. overskud før skat doneres hvert år til henholdsvis sociale/ humanitære formål og miljø understøttende formål
--	---	--

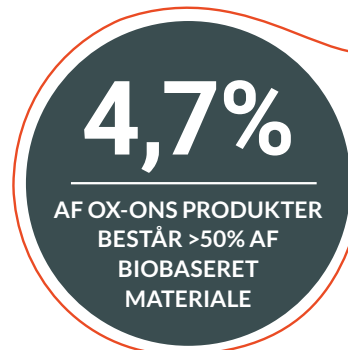
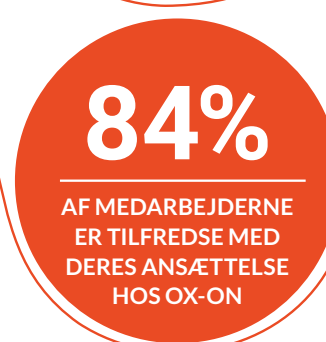
15. AFSLUTTENDE BEMÆRKNING

I arbejdet med vores bæredygtighedsstrategi, er vi i OX-ON blevet yderst bevidste om det øgede miljømæssige ansvar, der påhviler os som virksomhed.

I strategien har vi således afvejet målsætninger om at skabe vækst og merværdi for såvel os, vores kunder og vores medarbejdere, med sociale, etiske og miljømæssige hensyn.

Hos OX-ON erkender vi, at vi kun har taget de indledende skridt på vores bæredygtighedsrejse. Vi kan gøre det langt bedre, og det forpligter vi os til med denne rapport.

Vi vil fortsætte vores bæredygtige udvikling i fremtiden og tage ansvar for det aftryk, som vi og vores produkter sætter på verden.



*114 ton CO₂e - i scope 1 og scope 2 og begrænset scope 3 afrapportering.