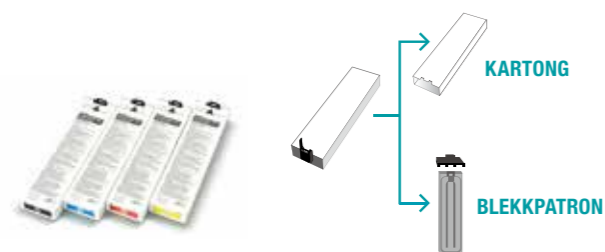


# GRØNN HELE VEIEN

DU KAN STOLE PÅ AT RISO VIL HOLDE SITT LØFTE OM Å BIDRA TIL EN RENERE JORD.

## RESIRKULERTE DELER UTNYTTER MULIGHETENE

For å ta best mulig hensyn til miljøet både før og etter bruk er blekkpatronene for ComColor delvis laget av resirkulerte deler. Dessuten kan blekkpatronene enkelt tas fra hverandre for å gjøre det enklere å gjenvinne dem.



Blekkpatronens struktur gjør det enkelt å samle den inn, gjenbruke og resirkulere den.

## VI REDUSERER LC-CO2 OG PÅVIRKNINGEN AV MILJØET

Utformingen og utviklingen av ComColor er basert på resultatene fra en livssyklusanalyse. Dette gir bedre resultater og mindre påvirkning av miljøet ved at LC-CO2-mengden reduseres med omtrent 30 prosent i forhold til våre tidligere modeller.



Mengden CO<sub>2</sub> vi sparer i forhold til de tidligere modellene tilsvarer 0,65 tonn, tilsvarende den mengden 46 sedertrær (hver på 80 år) absorberer på ett år.

Merk: Hele produktets livssyklus, fra innsamling av materialer, utvikling og produksjon via frakt, bruk og gjenvinning. Tallene er basert på forskning og analyse gjennomført av RISO.

## MILJØVENNLIG OVER HELE VERDEN

Våre produkter har gjort seg fortjent, og overholder kravene til, en rekke miljømerker og direktiver over hele verden – noe som garanterer for ComColors grønne profil. (Følgende merker og direktiver gjelder ComColor eller deres japanske motstykke ORPHIS EX.)

**ENERGY STAR®-PROGRAMMET**

Et internasjonalt program for å fremme strømsparing i kontormaskiner. Programmet fastsetter standarder for strømforbruket til kontormaskiner i hver drifts- og dvalemodus samt når de er slått av\*.

\*Varierer etter region.

**RoHS COMPLIANT**

**RoHS-DIREKTIVET**

EU-direktivet om begrensning i bruk av farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr.

**ØKO-MERKE-PROGRAMMET\***

Et merke som Japan Environment Association tildeler produkter som en anerkjennelse av deres innsats for å bevare miljøet ved at de reduserer miljøpåvirkningen i løpet av produktens livssyklus.

\*Kun ORPHIS EX.

**REACH-REGULERING**

Europaparlaments- og rådsforordning om sikker bruk av kjemikalier, om registrering, vurdering, godkjenning og restriksjoner av kjemikalier.

**ErP COMPLIANT**

**ErP-DIREKTIV**

EU-direktiv om øko-utformingen av energi-relaterte produkter.

**LAW ON PROMOTING GREEN PURCHASING**

**KRAV TIL GRØNNE INNKJØP\***

En japansk lov som fastsetter hvilke krav og kriterier som gjelder for innkjøp av produkter som overholder loven om fremme av miljøvennlige varer og tjenester hva gjelder statens og andre offentlige organers innkjøp i Japan.

\*Kun ORPHIS EX.



# ØKT EFFEKTIVITET. MILJØVENNLIG UTFORMING.

OPPLEV EN GRØNNERE OG MER EFFEKTIV MÅTE Å ARBEIDE PÅ



RISO logo, ComColor og ORPHIS EX er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Riso Kagaku Corporation.



**RISO KAGAKU CORPORATION**  
5-34-7 Shiba, Minato-ku, Tokyo 108-8385 Japan  
<http://www.riso.com/>

Importør:  
Postrom maskiner AS  
Telefon: 23 33 88 33  
Epost: [info@postrom.no](mailto:info@postrom.no)  
Web: [postrom.no](http://postrom.no)

**ComColor™**

# SKRIV UT RASKERE, TENK GRØNT

## EN MILJØBEVISST MÅTE Å SKRIVE UT RASKERE PÅ OG ØKE EFFEKTIVITETEN PÅ KONTORET

La RISO vise deg hvordan økologi og produktivitet kan gå hånd i hånd.



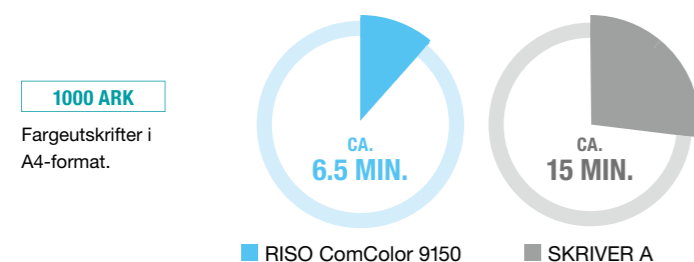
### ØKT PRODUKTIVITET LYNRASK UTSKRIFT FOR ØKO-EFFEKTIVITET

Hver utskriftsjobb blir raskere ferdig, noe som reduserer skriverens driftstid.

### SKRIV UT 150 S/MIN ISTEDENFØR 65 S/MIN

ComColor reduserer utskriftstiden merkbart. Dette er energisparende og fjerner samtidig flaskehalsen for utskrift, noe som i stor grad kan effektivisere kontordriften.

#### RISO ComColor 9150 – HASTIGHETSFORDELEN



### REDUSERTE KOSTNADER PER UTSKRIFTSSIDE

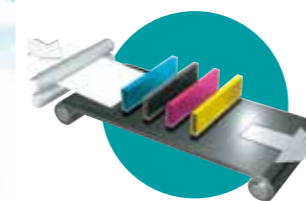
Fordi Comcolor reduserer utskriftstiden, bruker den mindre strøm enn de fleste andre skrivere i sin klasse. Dette gir betydelige kostnadsfordeler for deg i form av en mindre strømrkning.

#### RISO ComColor 9150 – STRØMSPARINGSFORDELEN

1000 ARK Fargeutskrift i A4-format.



\*1 Strømforbruk per side basert på TEC-beregninger for ENERGY STAR®-sertifisert bildebehandlingsutstyr.  
\*2 Basert på gjennomsnittet av fire ENERGY STAR®-sertifiserte skrivere med en utskriftshastighet på 65 s/min.



### FÅ MER UT AV MINDRE DRA FORDEL AV BLEKKSKRIVERENS MILJØVENNLIGHET

ComColor har liten påvirkning på miljøet.

#### MINDRE STRØM



#### KOSTNADSEFFEKTIV DRIFT

Fordi det ikke blir brukt varme når utskriftsbildet blir laget, er det behov for mindre strøm. Dette innebærer store kostnadsbesparelser i løpet av skriverens levetid.

#### FÆRRE DELER



#### ENESTÅENDE HOLDBARHET

Sammenlignet med tonebaserte skrivere har blekkskrivere færre deler som må skiftes ut, noe som fører til at mindre kan gå galt. Dette gir i sin tur mindre dødtid og vedlikehold.

#### MINDRE OZON



#### KOMFORTABELT ARBEJDSMILJØ

I motsetning til tonerbaserte skrivere bruker blekkskrivere fra RISO en bildebehandlingsprosess som eliminerer ozon- og tonerutslipp.

#### MINDRE PAPIR



#### NATURLIGE RESSURSVERN

Fordi skriveren kan skrive ut på svært tynt papir – helt ned til 46 g – får du mindre utslipp i forbindelse med frakten av papir og flere ark per tre.

#### FLERE ENERGI- SPARINGSFUNKSJONER

#### STRØMPLANSMODUS

Administratorer kan sette opp skriveren til å gå inn i og ut av en strømsparingsmodus på bestemte tider og ukedager. Du behøver ikke lenger å bekymre deg for at du glemmer å slå av skriveren etter arbeidstid eller i helgene.

#### DVALEMODUS

Still inn hvor lang tid det skal gå før skriveren går over i dvalemodus etter at en utskriftsjobb er ferdig for å redusere strømforbruket i perioder hvor den ikke brukes. Denne modusen holder strømforbruket nede på bare 5 watt i timen, noe som igjen bidrar til reduserte strømregninger.