



Scandinavian Airlines

195 87 Stockholm
Telephone: +46 8-797 0000
Fax: +46 8-797 1515
www.sasgroup.net

A STAR ALLIANCE MEMBER 

SAS trafiktal – december 2022

En och en halv miljon passagerare reste med SAS i december

I december flög nästan en och en halv miljon passagerare med SAS, en ökning med 50 % jämfört med samma månad året innan. SAS kapacitet ökade med 13 % jämfört med samma period 2020. Jämfört med förra månaden, minskade antalet passagerare med 12% samtidigt som kapaciteten minskade med 7%. Kabinfaktorn för december var 72 %, en förbättring med 15 procentenheter jämfört med december förra året.

”Den positiva trenden som observerats under hösten fortsatte och i december reste 1,5 miljoner passagerare med SAS, en ökning med nästan 50 % jämfört med december 2021. Vi koncentrerar oss nu på att öka kapaciteten inför den förväntade hektiska sommarsäsongen. Under månaden släppte vi vårt utökade sommarprogram, med 20 nya rutter och mer än 5000 flygningar per vecka till mer än 100 destinationer”, säger Anko van der Werff, vd och koncernchef för SAS.

SAS total trafik (reguljär och charter)	Dec22	Förändring ¹	Nov22-Dec22	Förändring ¹
ASK, säteskilometer (milj.)	2 714	12,7%	5 647	16,2%
RPK, passagerarkilometer (milj.)	1 945	41,6%	3 959	38,1%
Kabinfaktor	71,7%	14,6 pp	70,1%	11,1 pp
Antal passagerare (000)	1 470	47,5%	3 137	35,0%

¹ Förändring jämfört med samma period föregående år, pp = procentenheter

Geografisk utveckling, reguljärtrafik	Dec22	vs	Dec21	Nov22-Dec22 vs	Nov21- Dec21
	RPK		ASK	RPK	ASK
Interkontinentalt	54,2%		33,6%	78,9%	42,4%
Europa/Intraskand	35,4%		2,5%	19,6%	3,5%
Inrikes	26,5%		-1,3%	20,1%	4,5%



Scandinavian Airlines

195 87 Stockholm
Telephone: +46 8-797 0000
Fax: +46 8-797 1515
www.sasgroup.net

A STAR ALLIANCE MEMBER 

Preliminär yield och PASK	Dec22	Förändring¹	Valutajusterad förändring
Passageraryield, SEK	1,03	14,8%	9,1%
PASK, SEK	0,73	44,2%	37,1%

	Dec22
Punktlighet (ankomst 15 minuter)	56,2%
Regularitet	97,9%
Förändring av totala koldioxidutsläpp	77,7%
Förändring av koldioxidutsläpp per säteskilometer	2,7%
Koldioxidkompensation av passagerarrelaterade utsläpp	41,5%

Definitioner:

RPK – Passagerarkilometer

ASK – Säteskilometer

Kabinfaktor – RPK/ASK

Yield – Passagerarintäkter dividerat med betalda passagerarkilometer, RPK, exklusive charter.

PASK – Passagerarintäkter dividerat med säteskilometer, ASK, exklusive charter.

Förändring av koldioxidutsläpp per säteskilometer – SAS passagerarrelaterade koldioxidutsläpp dividerat med totalt erbjudna

säteskilometer (inkl non-revenue och EuroBonus-biljetter), rullande 12 månader gentemot rullande 12 månader året innan

Koldioxidkompensation av passagerarrelaterade utsläpp – Andel av SAS passagerarrelaterade utsläpp som koldioxidkompenseras av SAS (EuroBonus-medlemmar, ungdomsbiljetter och SAS egna resor) under månaden

Från räkenskapsåret 2020 rapporterar vi förändring av koldioxidutsläpp totalt och per säteskilometer (ASK) i linje med vårt övergripande mål att minska våra totala koldioxidutsläpp med 25 % till 2025, jämfört med 2005.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

SAS pressjour, +46 8 797 29 44

SAS, Skandinavien ledande flygbolag, med knutpunkter i Köpenhamn, Oslo och Stockholm, flyger till resmål i Europa, USA och Asien. Inspirerade av vårt skandinaviska arv och hållbarhet, strävar SAS efter att vara världsledande inom hållbart flyg. Vi ska minska de totala koldioxidutsläppen med 25 procent till år 2025, genom att använda mer hållbart flygbränsle och vår moderna flotta med bränsleeffektiva flygplan. Förutom flygverksamheten, erbjuder SAS marktvärster, tekniskt underhåll och frakttjänster. SAS är en av grundarna av Star Alliance™ och tillsammans med partnerbolagen erbjuds ett stort antal destinationer runt om i världen.

För ytterligare information besök <https://www.sasgroup.net>

Denna information är sådan information som SAS AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades av Louise Bergström för offentliggörande den 10 januari 2023 kl. 11.00 CET.