

Mentre **[le vendite di pneumatici di ricambio per le vetture in Europa](#)** stanno finalmente tornando ai livelli del 2019, c'è un segmento che è cresciuto molto, erodendo le vendite di pneumatici invernali: stiamo parlando degli all season.

I dati diffusi dall'Associazione europea dei produttori di pneumatici e gomma per il secondo trimestre del 2021 mostrano che i suoi membri hanno venduto 50,23 milioni di pneumatici consumer di ricambio nei tre mesi fino al 30 giugno, l'1% in più rispetto al corrispondente trimestre del 2019 e il 44% in più rispetto al Q2 2020.

Poco più della metà di questi erano pneumatici estivi. I membri ETRMA hanno venduto 27,80 milioni di questi nel mercato dei ricambi durante il secondo trimestre del 2021; sebbene questo sia il 36% in più rispetto alla cifra del secondo trimestre dello scorso anno, è il 6% in meno di pneumatici rispetto al secondo trimestre del 2019.

Con un totale di 11,86 milioni di pneumatici all season e invernali venduti dai membri ETRMA nel secondo trimestre del 2021, il mercato di questi prodotti è approssimativamente delle stesse dimensioni (+1,3%) di due anni prima. Ma ciò che è notevolmente cambiato dal 2019 è la rispettiva quota detenuta da ciascun segmento: mentre i pneumatici all season rappresentavano il 34% delle vendite totali di pneumatici per climi freddi nel secondo trimestre del 2019, due anni dopo questi rappresentavano il 46%, con 5,45 milioni di unità vendute, a fronte di 6,41 milioni di pneumatici invernali di ricambio.

Le vendite di pneumatici all season sono, quindi, cresciute del 37% tra il secondo trimestre del 2019 e lo stesso periodo del 2021, mentre le vendite di pneumatici invernali sono diminuite del 17% durante questo periodo.

<i>In '000 units*</i>	2 nd Q 2019 YTD	2 nd Q 2020 YTD	2 nd Q 2021 YTD	Variation Q2 2021/Q2 2020	Variation Q2 2021/Q2 2019
Replacement Consumer' tyres	50.934	34.956	50.233	44%	-1%
Of which Car Summer tyres	29.721	20.409	27.795	36%	-6%
Of which Car all seasons tyres	3.976	3.122	5.451	75%	37%
Of which Car Winter tyres	7.734	4.715	6.411	36%	-17%
Replacement Truck Tyres	2.959	2.267	3.220	42%	9%
Replacement Agricultural Tyres	307	295	314	6%	2%
Replacement Moto & scooter Tyres	2.701	1.991	2.814	41%	4%
<i>* Discrepancies with data previously published is due to periodic data corrections</i>					
<i>¹ Passenger car, SUVs and light commercial vehicles</i>					
<i>(source: europool ETRMA)</i>					

© riproduzione riservata pubblicato il 19 / 07 / 2021