

Luftrykk i Tiki Tilhengerhjul / tilhengerdekk

Feil trykk i tilhengerdekkene kan medføre uønsket påvirkning fordi dekkene sliter raskere, samtidig kan drivstofforbruket øke og sist men ikke minst; dekk med feil trykk blir mer usikre å kjøre på og kan forårsake økte bremselengder.

Sjekk dekktrykket regelmessig og tilpass trykket til lasten du har tenkt å transportere.

Kontroller alltid luftrykket når dekkene er kalde.

Anbefalt luftrykk er forskjellig på forskjellige dekkstørrelser.

For å vite hvilket luftrykk som gjelder for din Tiki Tilhenger; Undersøk hva som er skrevet på selve dekket! Kontroller alltid dette og følg eventuelle anvisninger på dekket fremfor tabell.

På utsiden av dekket er det mye informasjon som dimensjon, hvor mye vekt dekket takler og anbefalt luftrykk.

Du kan også sjekke anbefalt dekktrykk i tabellen. Men(!) maksimum luftrykk angitt på dekket må ikke overskrides. Tabellen er kun veiledende, husk å følge produsentens anvisning på aktuelt dekk.

Luftrykkstabell Tiki Tilhenger

145/80 R13	2,4 Bar (240 kPa)
155 R13C	3,5 Bar (350 kPa)
155 R13	2,4 Bar (240 kPa)
155/70 R12C	5,2 Bar (520 kPa)
165/80 R13C	3,5 Bar (350 kPa)
185/70 R13C	4,8 Bar (480 kPa)
185 R14C	3,5 Bar (350 kPa)
195/55 R10C	4,9 Bar (490 kPa)
195/50 R13C	5,2 Bar (520 kPa)