

Nissan NP 300 Hardbody Reifendruck fürs Offroad Fahren

Nach einer Tabelle, die durch Rudolf Mohrmann in der Facebook Group "Camping in Namibia" zur Verfügung gestellt wurde. Wurde mit einer deutschen Offroad Website¹ abgeglichen.

Reifengrößen²:

- 255/70R16 111H
- 255/60R18 108H

Wir fahren mit BF Goodrich-Reifen. In deren Sicherheitshinweisen³ steht: "Comply with the tyre inflation pressure(s) prescribed by the vehicle manufacturer. These can be found in the vehicle handbook, and/or on the vehicle itself (door, door frame, fuel filler cap etc)."

Terrain	Vorne			Hinten					
	Immer			Weniger als die Hälfte der maximalen zugelassenen Ladung.			Mehr als die Hälfte der maximalen zugelassenen Ladung.		
	kPa	bar	psi	kPa	bar	psi	kPa	bar	psi
Teer	240	2,4	35	240	2,4	35	280	2,8	41
Piste	204-216	2,0-2,1	30-31	204-216	2,0-2,1	30-31	238-252	2,4-2,5	31-37
Wellblech	204-216	2,0-2,1	30-31	204-216	2,0-2,1	30-31	238-252	2,4-2,5	31-37
Scharfe Felsen	204-216	2,0-2,1	30-31	204-216	2,0-2,1	30-31	238-252	2,4-2,5	31-37
Glatte Felsen	120-190	1,2-1,9	18-28	120-190	1,2-1,9	18-28	140-220	1,4-2,2	21-33
Matsch	180	1,8	26	180	1,8	26	210	2,1	31
Sand	100-120	1,0-1,2	14-18	100-120	1,0-1,2	14-18	112-140	1,1-1,4	16,5-21

¹ Pistenkuh (German Site for Offroad Driving) as confirmation: <http://www.pistenkuh.de/1/offroad/offroad-fahrtraining.html>

² NP300 Series Workshop Manual: <https://navlife.com.au/np300-series-2015-present>

³ http://www.bfgoodrich.co.uk/content/download/115694/1602035/version/1/file/MFP_Extraction+guide+tourisme+2014_BFG_UK_v01_BD.pdf