

FAHRWERK-SETUP

NUMINIS R



FEDERGABEL

CENTURION empfiehlt die nachfolgenden Abstimmungswerte als Fahrwerks Grundeinstellung.
Bitte unter keinen Umständen maximalen Luftdruck überschreiten.

SAG (15-20% vom kompletten Federweg ausgehend)	
NUMINIS R2700i / EQ	
Fahrgewicht	Luftdruck (psi)
kg	
54-64	65
64-73	75
73-82	85
82-91	95
91-100	105
100-109	115
109-118	125
max.	140

Klicks ausgehend von komplett geschlossener Position (empfohlene Einstellung*)	
NUMINIS R2700i / EQ	
Fahrgewicht	Rebound
kg	
54-64	10-8
64-73	9-7
73-82	8-6
82-91	7-5
91-100	6-4
100-109	5-3
109-118	4-2

Federweg	140 mm
15% SAG (firm)	21 mm
20% SAG (plush)	28 mm

FEDERBEIN

CENTURION empfiehlt die nachfolgenden Abstimmungswerte als Fahrwerks Grundeinstellung.
Bitte unter keinen Umständen maximalen Luftdruck überschreiten.

Fahrgewicht	SAG (25-30% vom kompletten Federweg ausgehend)	Klicks ausgehend von komplett geschlossener Position (empfohlene Einstellung*)
	NUMINIS R2700i / EQ	NUMINIS R2700i / EQ
kg	Luftdruck (psi)	Rebound
54-64	180	8-7
64-73	200	7-6
73-82	220	6-5
82-91	240	5-4
91-100	260	4-3
100-109	280	3-2
109-118	300	2-1
max.	350	

Federweg Federbein	50 mm
Federweg gesamt	130 mm
25% SAG (firm)	12 mm
30% SAG (plush)	15 mm

* Diese Werte sind eine grundsätzliche Empfehlung. Zugstufen- und Druckstufeneinstellung sind nach persönlichen Präferenzen zu wählen und sollten an den persönlichen Fahrstil sowie an topografische Eigenschaften angepasst werden.