

Meetformulier Inspanningstest

Naam Revalidant _____ Diagnose _____

Geb.datum _____ Meetdatum _____

Metingnr 1 / 2 / 3 / 4 / 5 _____ Therapeut: _____

Omgevingstemperatuur: _____ ° C (max. 25)

UitvoerbaarheidRustmeting ☐ ja ☐ neeBlok 1 ☐ ja ☐ neeBlok 2 ☐ ja ☐ nee

Type rolstoel: _____

Type kussen _____

Mate van wig _____

Hoek rugleuning tov O _____

Hoogte rugleuning _____

Camber: _____

Rompfixatie ☐ ja ☐ neeBeenfixatie ☐ ja ☐ neeHandschoenen ☐ ja ☐ neeHoepelhoezen ☐ ja ☐ nee**Begintijd**

Blok 1 ____ : ____ : ____ (uur:min:sec)

Blok 2 ____ : ____ : ____ (uur:min:sec)

Blok 3 ____ : ____ : ____ (uur:min:sec)

Eindtijd

Blok 1 ____ : ____ : ____ (uur:min:sec)

Blok 2 ____ : ____ : ____ (uur:min:sec)

Test ____ : ____ : ____ (uur:min:sec)

	Rust	Blok 1	Blok 2	Max
VO ₂ (l/min)				
Ve (l/min)				
RER				
HF (slagen/min)				
PO (Watt)	xxxxxxxxxxxxxxxxxx			
Snelheid (km/uur)	xxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxx	

Naam sleepproef file: ____ F _ . ada

Naam Oxycon file rustmeting: ____ R _ . xlo

Naam Oxycon file maximaaltest: ____ M _ . xlo

Naam sport tester file: ____ L _ . hrm

Opbouw filenamen:1^e en 2^e teken (letters): code revalidatie centrum3^e en 4^e teken (cijfers): geboortjaar revalidant5^e en 6^e teken (letter): initialen revalidant7^e teken (letter): F (force), test (rustmeting (R) / maximaaltest (M), sporttester (L(oopband))8^e teken (cijfer): nummer van de meting (1 t/m ..)

	<i>belling</i> <i>(stap)</i>	<i>snelheid</i> <i>(km/uur)</i>	<i>begintijd</i> <i>(uur:min:sec)</i>	<i>eindtijd</i> <i>(uur:min:sec)</i>
blok 1 (3 min)			(= start oxycon)	
rust (2 min)	XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX		
blok 2 (3 min)				
rust (2 min)	XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX		
blok 3 (1 min)				
blok 4 (1 min)				
blok 5 (1 min)				
blok 6 (1 min)				
blok 7 (1 min)				
blok 8 (1 min)				
blok 9 (1 min)				
blok 10 (1 min)				
blok 11 (1 min)				
blok 12 (1 min)				
blok 13 (1 min)				
blok 14 (1 min)				
blok 15 (1 min)				
blok 16 (1 min)				
blok 17 (1 min)				
blok 18 (1 min)				
blok 19 (1 min)				
blok 20 (1 min)				

Opmerkingen:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....