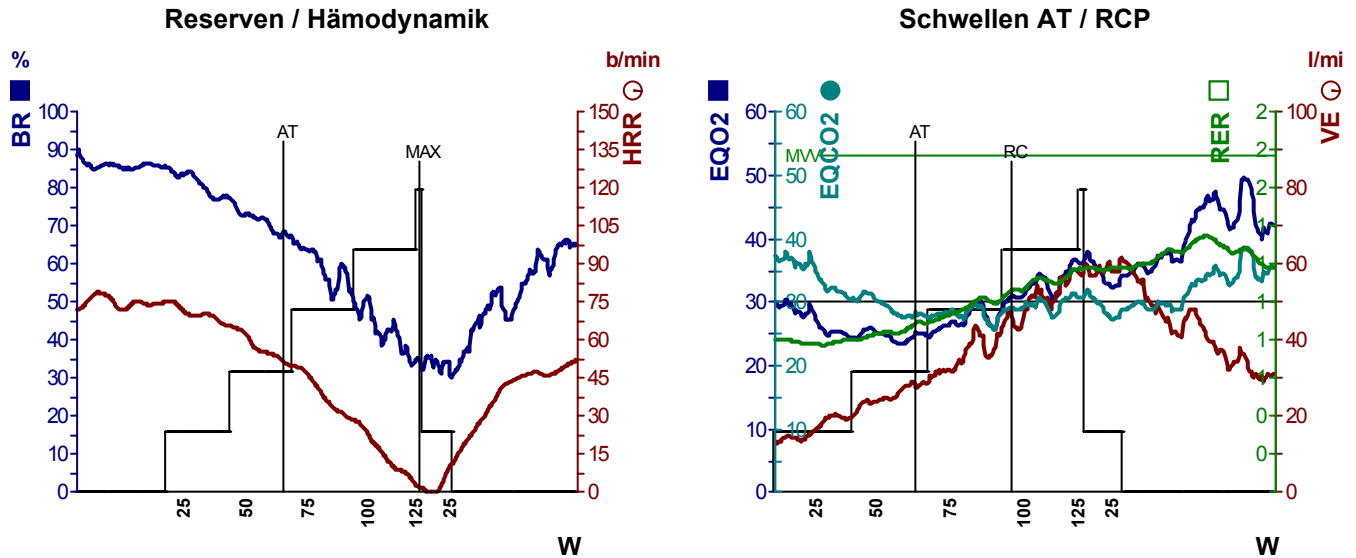


**Zuname , Vorname**

**Geb** 11.12.1932      **Gr.** 193 cm      **BMI** 26,3  
**Alter** 72      **Gew.** 98 kg  
**Geschl.** männl.      **KOF** 2,29 m<sup>2</sup>      **Bem.** F9

**Differenzierung Belastungsdyspnoe**



Parameter				Kardiale Ursache		Pulmonale Ursache	
Name	Einh.	Wert	%Soll	Bedingung	Erfüllt	Bedingung	Erfüllt
VO2(max)	l/min	1.58	71	Reduziert (<80%)	<input checked="" type="checkbox"/>	Reduziert (<80%)	<input checked="" type="checkbox"/>
VO2(VAT)	l/min	1.14	51	Reduziert (<40%)	<input type="checkbox"/>	Reduziert (<40%)	<input type="checkbox"/>
O2Puls	ml/beat	11	55	Reduziert, Plateau	<input checked="" type="checkbox"/>	Normal	<input type="checkbox"/>
VO2/WR	ml/min/W	11.5	105	Reduziert	<input type="checkbox"/>	Normal	<input checked="" type="checkbox"/>
AR	%	35	117	Normal	<input checked="" type="checkbox"/>	Reduziert	<input type="checkbox"/>
HRR	b/min	2	13	Normal	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhöht	<input type="checkbox"/>
BF	l/min	41	171	Erhöht	<input checked="" type="checkbox"/>	Massiv erhöht	<input type="checkbox"/>
EQCO2		31	148	Erhöht	<input checked="" type="checkbox"/>	Erhöht	<input checked="" type="checkbox"/>
VD/VT(Ruhe) %		43.56	211	< 0.35 in Ruhe	<input type="checkbox"/>	> 0.40 in Ruhe	<input checked="" type="checkbox"/>
VD/VT(Last) %		31.71	211	konstant unter Last	<input checked="" type="checkbox"/>	erhöht unter Last	<input type="checkbox"/>

**Kommentar:**

Bemerkung: F9  
 BTPS: 22/1040/40 [°C/mbar/%]

gemessen am 21.01.2005 /10:12  
 (c) 2004 ZAN Messgeräte GmbH