



## BILAN FONCTIONNEL ÉPAULE

**Nom et prénom :** TRAVOLTA JOHN

**Date de naissance :** 06/09/1994

**Sexe :** M

**Taille :** 120cm

**Poids :** 20kg

**Main dominante :** Droite

**Côté lésé :** Gauche

**Type de lésion :** LA CHIRURGIE D'ALEMBERT DE DOUX JESUS MARIE JOSEPH LAURIANNE  
LE MAIRE LE BEAU

Date du rapport : 08/06/2025

Date du test numero T1 : 07/06/2024

Cabinet Kinesithérapie SCP 9 bis - 9 bis Route de Launaguet, 31200 Toulouse  
scp9bis@gmail.com - 05 61 57 13 13

Legende tableau	Bon	Moyen	Insuffisant
-----------------	-----	-------	-------------

Amplitudes articulaires	Membre sain T1	Membre lésé T1
Elevation antérieure (°)	47.2	69.3
Extension (°)	69.3	47.2
Adduction Horizontale (°)	69.3	47.2
Rotation Interne R1	Niveau épineuse de T10	Niveau épineuse de T5
Rotation externe R2 (°)	69.3	69.3
Rotation interne R2 (°)	69.3	47.2

	T1
Test d'instabilité antérieure	Pas d apprehension ni de douleur
Test d'instabilité postérieure	Pas d apprehension mais genant (EVA < 2)

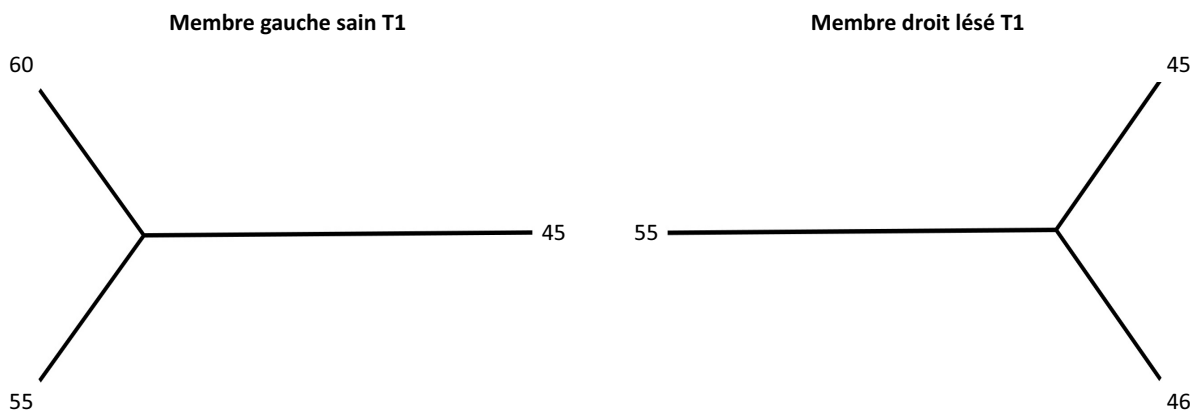
	T1
Test SI-RSI	56/100

Test Grip	Membre sain T1	Membre lésé T1	Asymétrie T1
FMax (N.kg-1)	5230.4	4235.7	-19%

Ratio RE/RI (R1)	Membre sain T1	Membre lésé T1	Asymétrie T1
FMax Rotateurs Externes (N.kg-1)	6321.2	2353.2	-63%
FMax Rotateurs Internes (N.kg-1)	6505.5	2450.2	-62%
Ratio	0.97	0.96	

Ratio RE/RI (R2)	Membre sain T1	Membre lésé T1	Asymétrie T1
FMax Rotateurs Externes (N.kg-1)	6321.2	2353.2	-63%
FMax Rotateurs Internes (N.kg-1)	6505.5	2450.2	-62%
Ratio	0.97	0.96	

\* En appui avec la main du membre supérieur testé (coude en extension) au niveau du croisement des branches du Y et les pieds au sol de manière à avoir une position de planche, amener un gobelet (ou autre objet) le plus loin possible sur chaque branche du Y avec la main libre, répéter l'opération avec l'autre bras.



Test UQ-YBT* (Upper Quarter Y Balance Test)	Membre sain T1	Membre lésé T1	Asymétrie T1
Distance supero-laterale (cm)	60	45	-25%
Distance infero-laterale (cm)	55	46	-16%
Distance Mediale (cm)	45	55	22%
Limb Symmetry Index* (%)	38.10%	34.76%	

\* LSI = [ sommes des trois distances / (3 x longueur de bras (distance épineuse de C7 - extrémité du 3ème doigt) ) ]

\*en position de pompe, les mains écartées d'une distance D = épineuse de C7 - extrémité du 3ème doigt, on demande le nombre maximal de touches de part et d'autre de chaque mains (en alternant) en 15 secondes.

<b>Test CK-CUEST modifié *</b>	<b>T1</b>
<b>Nombre de touchés (N)</b>	<b>19</b>

N < 18 insuffisant

18 < N < 25 moyen

N > 25 bon

\*En position assise, dos au mur, les genoux fléchis, lancer un medecine de ball de 3 kg le plus loin possible de manière horizontale avec un seul bras. En moyenne, on admet une distance supérieure de 6,6% du côté dominant en comparaison à l'autre côté.

<b>Test SASSPT (Seated Single-Arm Shot-Put Test) *</b>	<b>Membre sain T1</b>	<b>Membre lésé T1</b>	<b>Asymétrie T1</b>
<b>Distance (cm)</b>	60	50	-17%

\* en position de planche sur les coudes (coude de l'épaule testée contre le mur) : nombre maximum de rotation du tronc avec touche du coude du côté opposé contre le mur en 15 secondes. (Attention les pieds ne doivent pas bouger, les épaules doivent rester à 90° d'abduction et de rotation externe; le coude à 90° de flexion)

<b>Test ULRT (Upper Limb Rotation Test) *</b>	<b>Membre sain T1</b>	<b>Membre lésé T1</b>	<b>Asymétrie T1</b>
<b>Nombre de répétitions</b>	16	5	-69%

N < 10 insuffisant

10 < N < 15 moyen

N > 15 bon

\* Patient à plat ventre sur une table ou un support surélevé avec le front posé sur la main du membre qui n'est pas testé

- Test en Y : le patient maintiens en l'air une charge (~2% du poids du corps) le plus longtemps possible avec l'épaule en position Y (135° abduction, RE maximale, coude en extension complète)

Fin du test : à l'apparition de compensations ou lorsque l'haltère passe en dessous du plan de la table, on obtient le Score Y en second.

- Test en W : mêmes paramètres de charge et de calcul du score, seule la position change : épaule placée en position R2 (90° abduction, 90° RE, 90° Flexion de coude)

<b>PSET* modifié (Prone Shoulder Endurance Test)</b>	<b>Membre sain T1</b>	<b>Membre lésé T1</b>	<b>Asymétrie T1</b>
<b>Score Y (s)</b>	45	40	-11%
<b>Score W (s)</b>	60	50	-17%



## **KJØPSAVTALE**

Mellom

### **Selger:**

Navn: Rikke Bugge

Adresse: Mekanikerveien 30, 0683 Oslo, Norge

Telefon: 46664211

E-post: rikkebugge@gmail.com

Norsk ID: 04029441818

Pass-ID: CCF415814

Lånenummer: 1636.83.04100

### **Og**

### **Kjøper:**

Navn: German Moreno

Adresse: Mekanikerveien 30, Oslo 0683, Oslo Norge

Telefon: 92929616

E-post: gemoreno31@gmail.com

Norsk ID: 06099420179

Pass-ID: 16CK67297

---

## **1. Eiendomsinformasjon**

Eiendommen som overføres gjelder følgende adresse:

**Mekanikerveien 30, 0683 Oslo, Norge**

---

## **2. Salgsbetingelser**

**Totalt verdi av eiendommen:** 4433000,- NOK

### **Andel som selges:**

- Selger overfører 35 % av eiendommens totale verdi til kjøper.
  - Kjøperens andel på 35 % tilsvarer 1550500,- NOK av eiendommens totale verdi.
- 

## **3. Betalingsbetingelser**

Kjøper forplikter seg til å betale det avtalte beløpet (1550500,- NOK) til selger.

Betaling skal overføres til Rikkes lånenummer: [1636.83.04100]. Beløpet trekkes fra Rikkes boliglån, som vil bli redusert tilsvarende.

---

#### 4. Overførsel av eierskap

- Overførselen av 35 % eierskap registreres hos Kartverket (Norges eiendomsregister).
  - Selger og kjøper samarbeider for å fylle ut nødvendige skjemaer for overføring av hjemmel.
- 

#### 5. Betingelser

Dette dokumentet og overførselen av 35% eierskap gjeldende på betingelse av at betaling overføres til Rikkes lånenummer. Dersom denne betalingen ikke skjer, fortsetter Rikke Bugge å eie 100% av eiendommen.

---

#### 6. Signaturer og bekreftelse

Ved signering av denne avtalen bekrefter begge parter at de forstår og aksepterer vilkårene.

**Selger:**

Navn: Rikke Bugge

Dato: 26/11/2024

Signatur: \_\_\_\_\_

**Kjøper:**

Navn: German Moreno

Dato: 26/11/2024

Signatur: \_\_\_\_\_