



## BEISSBARTH MT 885 / VAS 6422

**BEISSBARTH MT 885** – spolehlivý stroj s 19" TFT monitorem a operačním systémem Windows CE je vhodný pro vyvažování kol všech typů motocyklů, automobilů a lehkých nákladních vozidel. Stroj **BEISSBARTH MT 885 AD** je určen zejména pro autoservisy a pneuservisy s náročným provozem. Díky novému designu je usnadněn přístup uvnitř kola pro umístění nalepovacího závaží. Stroj je standardně vybaven elektronickým ramenem EASYFIT pro automatické měření vzdálenosti a průměru kola. U ALU disků se rameno EASYFIT používá pro přesné určení místa nalepovacího závaží. Nový software umožňuje automatické rozpoznání 3 nejpoužívanějších vyvažovacích programů podle pohybu ramene EASYFIT a kompletní **bezdotykovou diagnostiku ráfku a pneumatiky ( pouze laserovým paprskem )**. V provedení **MT 885 ADPT** je stroj vybaven pneumatickým upínáním kola. Další předností je pneumatické sklopení ochranného krytu s automatickým startem vyvažování. Velmi praktické je také automatické natočení kola do místa nevyvážku s brzdou a oboustranným polohováním. Stroj je homologován pro autorizované servisy koncernů **Volkswagen AG ( VAS 6422 )** a **Daimler AG ( MT 885 ADP )**.



Beissbarth-Werkstattgeräte –  
von der Daimler AG empfohlen



### BEISSBARTH MT 885 AD - Profesionální vyvažovací stroj

Reifenmontiergeräte  
Tyre Changers

Radwuchtmaschinen  
Wheel Balancers

Klimaservicegeräte  
AC Service Units

Hebebühnen  
Lifts

Vernetzung  
Networking

Radwuchtmaschinen  
Wheel Balancers

# BEISSBARTH MT 885 AD

## VLASTNOSTI STROJE MT 885 AD / VAS 6422 :

- > Vyvažovací stroj s horizontální hřídelí
- > Vyhodnocení výsledků barevném 19" TFT monitoru
- > Ovládání stroje pomocí ikon na monitoru
- > Program pro statické a dynamické vyvažování
- > 11 programů pro osobní vozidla a 5 pro motocykly
- > Program rozpočítání závaží za paprsky disku, program PAX
- > MATCH program pro optimální polohu pneumatiky na disku
- > Možnost volby nastavení umístění nalepovacího závaží v různých pozicích ( dotyk snímacího ramene nebo v pozici 12 - 6 - 3 hod )
- > Elektronické snímací rameno EASYFIT pro snímání vzdálenosti, průměru a přesné pozice nalepovacího závaží
- > Automatická volba třech nejpoužívanějších vyvažovacích programů pohybem vnitřního ramene
- > Kompletní bezdotyková separátní diagnostika ráfku a pneumatiky pouze **laserovým paprskem** :
  - házivost ráfku a pneumatiky
  - následná optimalizace pneu na ráfku
  - diagnostika opotřebení dezénu a směrový drift
  - optimalizace umístění kol na vozidlo v závislosti na ideální stopě
- > Verze **MT 885 ADP** a **MT 885 ADP Light** jsou vybavené **pneumatikým upínáním kola**
- > **Laser** pro měření šířky ráfku a diagnostiku kola, možnost výtisku protokolu
- > Pneumatické sklopení ochranného krytu a automatický start vyvažování
- > Automatické natočení kola do místa nevyvažku s brzdou a oboustranným polohováním
- > Stroj je homologován pro autorizované servisy koncernu **Volkswagen AG ( VAS 6422 )** a **Daimler AG**.

VOLKSWAGEN

Empfohlene  
Technologie



VAS 6422

BEISSBARTH

Technické údaje MT 885 AD	VW AG – VAS 6422 Daimler AG - MT 885 ADT
Max. šířka kola	485 mm
Max. průměr kola	1000 mm
Vyvažovací otáčky	190 ot./min
Rozsah šířek ráfku	1" - 24" ( ruční zadání ), 1" - 18" ( snímací ramena )
Rozsah průměrů ráfku	6" - 40" ( ruční zadání ), 10"- 25" ( snímací ramena )
Délka vyvažovacího cyklu	6 s
Max. váha kola	80 kg
Připojení na síť / Elektromotor	230 V / 1.0 kW / 50 Hz

### VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ :

PN: 1 695 653 449



Kónus pro lehká dodávková vozidla 88 – 132 mm

PN: 1 695 606 300



Oboustranný kónus pro průměr středové díry 122 – 174 mm

PN: 1 695 656 698



Systém Duo Expert ( 3 upínací kleštiny 54 – 78 mm v kufru )

### STANDARD :

PN: 1 695 602 400



Středová upínací hlava s rychloupínací maticí a třemi kónusy 42 – 110 mm

PN: 1 695 654 039



Upínací hlava pro motocykly

PN:



Upínací talíř pro AL kola

PN: 1 695 606 200



Distanční kruh pro oboustranný kónus 122 – 174 mm

PN: 1 695 602 700  
PN: 1 695 654 377  
PN: 1 695 606 500  
PN: 1 695 624 800  
PN: 1 695 656 585



Kleště na závaží  
Měřicí kleště šířky a průměru

Jiří Kubů Autotechnik ASG  
Na Závodí 456  
396 01 Humpolec

Tel./fax : 565 53 24 10  
Mobil : 603 11 90 66  
603 51 51 76

AUTOTECHNIK ASG

www.autotechnik-asg.cz  
www.sicam.cz

info@autotechnik-asg.cz