

## Luftsportgeräte-Kennblatt Hängegleiter

Geräte-Kennblatt Nr.: *DHV 01-0400-04*

Ausgabe: *0*

Datum: *26.07.2004*

### I. Zulassung

1. Gerätemuster: *Atos VX*

2. Hersteller: *Aeronautic Innovation Rühle GmbH (A.I.R. GmbH)*

3. Inhaber der Musterprüfbescheinigung: *Aeronautic Innovation Rühle GmbH (A.I.R. GmbH)*

4. Datum der Musterprüfung: *26.07.2004*

### II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Gerätegewicht (ohne Packsack kg): *47,5*

2. Zulässiges Startgewicht minimal (kg): *110* maximal (kg): *231*

3. Maximal zulässige Geschwindigkeit (km/h): *90*

4. Anzahl der Sitze: *1, 2*

5. Klasse: *3 E*

6. Lage des Aufhängepunktes, gemessen vom vorderen Ende des Kielrohres,

minimal (mm): *750*

maximal (mm): *825*

Lage des Aufhängepunktes über Kielrohr-Oberkante (mm): *0*

7. Speedbar: *Ja*

Variable Geometrie: *Klappe 0-70 Grad*

Steuerhilfen: *Spoiler über bewegl. Trapez angelenkt*

8. Segellaten im Untersegel (Stück): im Obersegel (Stück): *18*

9. Kieltaschenhöhe über Kielrohr-Oberkante,

vorne (gestreckt, mm):

hinten (gedrückt, mm):

