



## Abilica Online

Trindsøvej 12, 8000 Aarhus C | Vesterlundvej 13, 2730 Herlev | Rørhaven 6, 7100 Vejle  
Tlf. 70 270 279 | info@abilicaonline.dk | www.abilicaonline.dk

# Keiser Air350 Biaxial Upper Back



**72.995,-** inkl. moms  
58.396,- ekskl. moms

### Tekniske data

Bredde x Dybde x Højde: 130\*122\*160 cm  
Vægt: 109 kg

Ideologien og missionen bag Keiser, er at flytte grænser og opnå dét vi før troede var uopnåeligt, når det gælder træning og måden vi træner på.

Med sætningen: "Because... Good enough isn't" arbejder Keiser målrettet imod at forbedre den menneskelige præstation og ydeevne. Stærk kan blive stærkere, hurtig kan blive hurtigere og kraft kan blive mere kraftfuld.

Forskning og videnskab viser, at brugerne kan træne mere effektivt og målrettet med den variable luftmodstand fra Keiser som sikrer **den mest effektive træning og derfor også det største træningsudbytte for brugerne.**

Med Keiser får du udstyr som sikrer brugerne en **træning med både acceleration, eksplosivitet og styrke.** Kort sagt, er det alle de elementer som en elite idrætsudøver har brug for, for at tage sig selv og sin træning til næste niveau!

Keiser Air350 Biaxial Upper Back giver brugeren en **unik træning af den øvre del af ryggen.**

Trækket og bevægelsen med de konvergente arme, giver en isoleret og optimeret træning.

Keiser Biaxial Upper Back er konvergent, hvilket betyder at **brugeren kan aktivere den ene arm, uden at den anden aktiveres.**

Brugeren er i konstant kontrol med modstanden som reguleres via trykknapper på håndtagene. Modstanden kan derfor justeres igennem hele bevægelsen.

**Modstanden går fra 0-159 kg og justeres med 0,1 kg spring.**

Sædet kan hurtigt og nemt indstilles til den enkelte bruger.

**Computeren fra Keiser** viser følgende:

- Modstand der trænes med
- Antal gentagelser (reps)
- Peak Power (Den rep, hvor brugeren har produceret mest power i sin bevægelse)
- Procent af Peak Power på den sidst kørte rep

Der hvor Keiser computeren virkelig skiller sig ud, er via **det indbyggede test-modul**, hvor brugeren og træneren får oplyst ved hvilken modstand at brugeren kan producere mest power i bevægelsen.

Testen kan så laves igen efter nogle måneder, og så vil brugeren og træneren kunne se en udvikling i både Peak Power og belastning for max ydelse.

Testen står beskrevet på computeren, så brugeren vil selv kunne anvende dette test-modul uden nødvendigvis at skulle gøre brug af en træner.

**Kontakt os vedrørende tilbud samt leveringstid.**

**\*Prisen er en ca. leasingpris pr. md. ekskl. moms ved indgåelse af en leasingaftale løbende over 60 mdr. En leasingaftale kræver CVR nummer samt kreditgodkendelse af vores partner, DLL.**