

10-2008 [F-1601] Phoenix Cases - Milton + Grandmaster + Phantom (model F-1601)

In maart 2008 kreeg ik deze gloednieuwe Milton in mijn collectie. De originele kartonnen verpakking heeft weliswaar een kunststof handvat, maar dat stelt helaas niet veel voor. Dat handvat breekt namelijk door het gewicht van Milton nogal snel los, met het risico dat deze robot tegen de grond smakt. Wat je vaak bij aanbiedingen op Ebay ziet, is dat de plexiglazen kap beschadigd is. Tsja, hoe zou dat nou komen? Die vraag is niet moeilijk te beantwoorden, want dat ligt dus vooral aan die slappe kartonnen verpakking. Maar juist die donkere kap is een blikvanger en vormt één geheel met het mooie design van Milton! Ook het uitpakken c.q. opbergen is een heel gedoe. Tijd dus voor een Phoenix koffer waarin Milton met kap en al (!) makkelijk én veilig opgeborgen kan worden. Zelf heb ik gekozen voor een goede bijpassende zwarte MDF-koffer. Nu weet ik zeker dat mijn robot altijd beschermd is, ook tijdens vervoer!



Model: F-1601 (Milton ohne dustcover)

Phoenix Cases and small imperfections in the woodwork

After delivering some of the wooden cases, please be advised about guarantee and quality. Phoenix Cases builds custom made cases and therefore small imperfections in the woodwork cannot be avoided. Especially regarding the woodwork, Phoenix Cases tries to avoid any imperfections, but by using wood as a main part of the cases imperfections unfortunately cannot be avoided for 100% ...

Description / Besondere Merkmale: model F-1601

- Price / Preis: On demand / Auf Anfrage
- Material / Material: MDF (Medium Density Fibreboard)
- Colour / Farbe: Tiefschwarz (RAL 9005)
- Weight / Gewicht: 11,9 Kg (with Milton: 18,1 Kg)
- Measures / Abmessungen: 78 x 55 x 18,5 cm
- Computer compartment / Computerfach: 60,5 x 51,5 cm
- Compartment (box with chess pieces): 31,5 x 12 cm
- Compartment (power supply): 17,8 x 12 cm



Model: F-1601 (Milton with dustcover)

You want more information about model F-1601 custom made case?

E-mail: heinveldhuis@home.nl.

Baujahr / Release

- Erste Einführung: Oktober 2008

Last Updated on August 26, 2009