

Benzin Kannister 1:16

Beitrag von „Axel“ vom 9. Dezember 2020, 12:11

Hallo Jungs

Hab mal eine Frage in bezug der Benzin Kannister,
hab mir noch in 1:16 einen (erst mal) gekauft und sehe
jetzt im vergleich zu einem aus einem 1:16 er Bausatz
der da bei war bei dem Modell das der gekauft größer ist
wie der zu dem Modell gehörende siehe Bild der graue ist der
von dem Modellbausatz was stimmt den jetzt ?

gruß Axel

Beitrag von „Frank Wessels“ vom 9. Dezember 2020, 12:38

Hallo Axel,

20 Liter Jerry-Can in 1:16 etwa 2,9 cm hoch und 2,1 cm Lang!

Liebe Grüße

Frank

Beitrag von „Oscar“ vom 9. Dezember 2020, 12:46

Servus Axel, hier mal die Abmessungen:

https://www.albertkuhn.de/inde...&item_id=836&type=product

und Info:

<https://de.wikipedia.org/wiki/Wehrmacht-Einheitskanister>

Beitrag von „Christian M.“ vom 9. Dezember 2020, 14:47

Jupp ...

der 20 Liter Kanister hatte 34,5 x 16,5 x 47 cm (LxBxH) 😊

Beitrag von „Axel“ vom 10. Dezember 2020, 09:43

Hallo Jungs

Besten Dank für die Infos 👍👍👍

gruß Axel

Beitrag von „Frank Wessels“ vom 10. Dezember 2020, 10:07

[Axel](#) Welche ist denn nun die richtige Kanne Axel? 🤔 Eine der beiden Ausführung liegt ja nun, nicht nur ein bisschen, daneben! 😄

Liebe Grüße

Frank