

## GOOGLE GLASS 2 KOMMT

# DATENBRILLEN WERDEN LAGERTAUGLICHER

↳ **NACH DIVERSEN DATENBRILLENPILOTPROJEKTEN IN DEN LETZTEN BEIDEN JAHREN** ist Horst Hanke, Entwicklungsleiter der Bremer KBU-Logistik GmbH, gespannt auf eine industrietaugliche Datenbrille, die den Anforderungen an die Kommissionierung gerecht werden soll.

„Bisher mangelte es an einer zuverlässigen und industrietauglichen Hardware“, so Hanke, denn Akkulaufzeit, Hitzeentwicklung, Spracherkennung und Scanfunktion ließen zu wünschen übrig. Dies soll sich nun mit der neuen Datenbrille M300 von Vuzix ändern, die im Sommer lieferbar werden soll und 1.669,99 Euro (inklusive Steuern) kostet. „Es wird aus unserer Sicht das erste tragbare und industrietaugliche Device seiner Art“,



Die neue **Datenbrille M300** von Vuzix soll im Sommer lieferbar werden.

glaubt Hanke, dem folgende Eigenschaften bekannt sind: bis zu zwölf Stunden Akkulaufzeit (in Abhängigkeit der Anwendung), rechts wie links tragbar, 13-Megapixel-Kamera, schneller Atom-Prozessor mit 64 GB Flash-Speicher, wasser- und staubabweisend sowie bis zu 2,40 m sturzgeschützt.

Auch Google Glass soll zur „Enterprise Edition“ weiterentwickelt werden. Wann aber Google Glass 2 auf den Markt kommt und wie viel diese Datenbrille kosten wird, steht noch nicht fest. Da die Brille aber schon bei den US-Behörden zur Abnahme vorliegt, dürfte es nicht mehr allzu lange dauern, bis die ersten Modelle ausgeliefert werden. <img alt="arrow icon"/>

☞ [www.kbu-logistik.de](http://www.kbu-logistik.de)