

1. Karcher KA205

Radiowecker mit sämtlichen Funktionen die man so brauch.

Usability-Fehler:

Der Wecker ist für das Schlafzimmer gedacht und bringt natürlich alle erforderlichen Funktionen mit. Der Usability-Fehler liegt nun darin, dass das Display viel zu hell ist. Wenn man diesen Wecker auf dem Nachttisch stehen hat und da steht in den meisten Fällen ein Wecker wird ein einschlafen definitiv unmöglich.



Abb. 1 Karcher KA205, exemplarisches Bild von der Internetseite des Herstellers

Möglicher Grund:

Es ist davon auszugehen dass der Hersteller ein gut ausgestattetes Produkt an den Kunden liefern wollten. Der Funktionsumfang ist im Vergleich zu ähnlichen Produkten wesentlich umfangreicher. Dabei wurde meiner Meinung nach der Kunde an sich aus den Augen verloren. Das Produkt muss eigentlich getestet werden, nicht nur die Funktionen sondern in diesem explizitem Fall ob man mit diesem Produkt überhaupt schlafen kann.

2. Hama „Stage“ iPhone 3G/3GS Handytasche

Übliche Handy-Fenstertasche.

Usability-Fehler:

Eine recht schlichte Handytasche für das iPhone der dritten Generation. Der, meiner Meinung nach sehr drastische Fehler liegt darin, dass die Abstandssensoren sehr oft bedeckt werden. Dies ist gerade nach Telefonaten sehr ärgerlich da man nicht auflegen kann da das Display weiterhin schwarz bleibt. (Das iPhone schaltet das Display während eines Telefongesprächs ab.)

Möglicher Grund:

Ich gehe davon aus dass diese fehlerhafte Handytasche auf den Markt gekommen ist liegt daran, dass der Hersteller sich nicht die Zeit genommen hat und sein Produkt „ausgiebig“ getestet hat.



Abb. 2 Hama „Stage“, exemplarisches Bild von der Internetseite des Herstellers

3. Packard Bell MS2288 per HDMI-Kabel an TV angeschlossen

Usability Fehler:

Der Laptop ist per HDMI-Kabel an dem TV-Gerät angeschlossen. Das duplizieren des Bildschirminhaltes funktioniert problemlos. Wenn man nun das LCD-Display des Laptops deaktivieren möchte und die Bildausgabe nur noch über den Fernseher haben möchte, funktioniert dies leider nicht. Beide Geräte bekommen ca. 15 Sekunden ein schwarzes Bild.

Möglicher Grund:

Die Gründe sind mir persönlich nicht ersichtlich. Es scheint ein technisches Problem zu sein, welches auf den Grafikkartentreiber zurückzuführen ist. Dieser erlaubt sozusagen nicht das primäre Display zu deaktivieren.

Wenn dies aber nicht möglich ist/ sein soll, würde ich es begrüßen ein entsprechende Meldung zu erhalten oder diese Option gar nicht erst angezeigt zu bekommen.



Bildquellen:

Die Bilder habe ich von den Herstellerseiten bezogen, da ich den Karcher KA205 und die Hama „Stage“-Handytasche nicht mehr besitze.

Abb. 1:

http://ue.karcher-products.de/frontend/standard/popup_image.php?datei=4212_Karcher_KA205_d2.jpg

Abb. 2:

<http://www.hama.de/bilder/00104/abb/00104503abb.jpg>