

Title (en)  
Hookah

Title (de)  
Wasserpfeife

Title (fr)  
Pipe à eau

Publication  
**EP 2567628 A1 20130313 (DE)**

Application  
**EP 11008911 A 20111109**

Priority  
DE 202011104324 U 20110812

Abstract (en)  
The hookah is made of glass (13) and has a bore and an opening, where the bore and the opening are attached in the center of the hookah base. A hose connector (9,16) made of rubber or metal is bonded in the opening at the hookah base by suitable adhesive.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft eine Wasserpfeife 1, umfassend einen Behälter 3 zur Aufnahme von Wasser, wobei sich oberhalb des Wasserreservoirs 8 eine Öffnung oder ein Ventil 10 befindet, welche (s) bedarfsweise verschließbar ist, mit einer Rauchsäule 4 und zumindest einem Schlauchanschlussstück 18, wobei ein Tauchrohr 7 der Rauchsäule 4 bis in das im Behälter 3 befindliche Wasserreservoir 8 hineinragt und wobei oberhalb der Rauchsäule 4 eine Ablage für den Tabak und ein Auffangteller 5 für die Asche vorgesehen ist. Um die Gefahr eines Umkippens der Wasserpfeife 1 oder Herunterreißen von einer Auflagefläche zu vermeiden, ist erfindungsgemäß vorgesehen, dass die Wasserpfeife 1 hängend verwendet wird und das Schlauchanschlussstück 18 zur Inhalation durch den Boden des Behälters 3 nach innen geführt wird.

IPC 8 full level  
**A24F 1/30** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A24F 1/30** (2013.01)

Citation (applicant)  
• US 4682612 A 19870728 - GIULIANO JAMES T [US]  
• US 4164950 A 19790821 - BECHTOLD JOSEPH A  
• DE 20000726 U1 20001116 - QUOIKA WOLFGANG [DE]

Citation (search report)  
• [XY] GB 2362085 A 20011114 - ALLAN ROBERT HAMISH [GB]  
• [YA] US 7404405 B1 20080729 - MEHIO NIZAR YOUSSEF [LB]  
• [YA] US 2010263681 A1 20101021 - ZHAO LUBIN [US]  
• [A] US 2009095310 A1 20090416 - CHAOUI RANI [US]

Designated contracting state (EPC)  
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**DE 202011104324 U1 20111108**; EP 2567628 A1 20130313

DOCDB simple family (application)  
**DE 202011104324 U 20110812**; EP 11008911 A 20111109