



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 106377384 A

(43)申请公布日 2017.02.08

(21)申请号 201610814653.2

(22)申请日 2016.08.30

(71)申请人 江西金凯来健身科技发展有限公司

地址 333133 江西省上饶市鄱阳县鄱阳湖
工业园芦田产业基地

(72)发明人 黄凯 黄蓓蕾 叶哈雷 黄毅
周常旺 何林娟 张国华
欧阳大林

(51)Int.Cl.

A61H 1/00(2006.01)

A61H 9/00(2006.01)

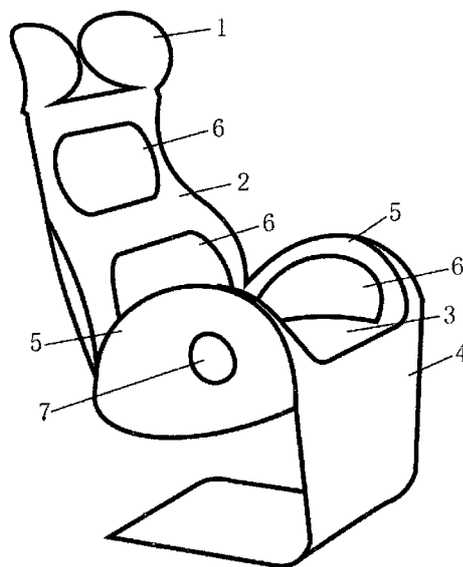
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)发明名称

一种多功能按摩椅

(57)摘要

本发明公开了一种多功能按摩椅,包括头枕、靠背、坐垫和支脚,坐垫左右两侧向上设置扶手,靠背在对应人体背部和腰部位置分别设置按摩气囊,靠背内部在腰部的按摩气囊后方还设有按摩手;左、右两扶手的内侧也设有按摩气囊;支脚设为可折叠式,支脚向后折叠可使座椅保持坐姿,支脚向前折叠可使座椅成躺卧式;左、右两扶手中分别设置音箱,控制方式为蓝牙控制;本发明在普通办公座椅的靠背处和两扶手内侧分别加入按摩气囊,并加入腰部按摩手,在满足办公使用的同时可实现专业按摩椅的功能,同时折叠式支脚的设计使按摩椅可转换为卧式,满足了躺卧休息的需求,音箱及其蓝牙控制,可使人们在办公、休息之余实现音乐上的欣赏与放松。



1. 一种多功能按摩椅,包括头枕(1)、靠背(2)、坐垫(3)和支脚(4),头枕(1)下端与靠背(2)上端相接,靠背(2)下端与坐垫(3)后侧相接,坐垫(3)前侧与支脚(4)相接,坐垫(3)左右两侧向上设置扶手(5),其特征在于:靠背(2)在对应人体背部和腰部位置分别设置按摩气囊(6),靠背(2)内部在腰部的按摩气囊(6)后方还设有按摩手;左、右两扶手(5)的内侧也设有按摩气囊(6);支脚(4)设为可折叠式,支脚(4)向后折叠可使座椅保持坐姿,支脚(4)向前折叠可使座椅成躺卧式。

2. 根据权利要求1所述的多功能按摩椅,其特征在于:所述左、右两扶手(5)中分别设置音箱(7)。

3. 根据权利要求2所述的多功能按摩椅,其特征在于:所述音箱(7)的控制方式为蓝牙控制。

一种多功能按摩椅

技术领域

[0001] 本发明涉及一种多功能按摩椅。

背景技术

[0002] 当前,人们在疲累、需要放松时,已经习惯于采用按摩椅进行按摩放松,现有的按摩椅往往体积庞大且功能单一,除了需要按摩时,人们几乎不会去乘坐,造成了很大的空间浪费。近些年,一种可置于普通座椅上的简易按摩靠背也得到了广泛使用,原因在于其使用收纳方便,成本也较低,然而该种简易按摩靠背为了能放在普通座椅上使用,其厚度必须控制得较薄,以致于无法放入专业的按摩模块,按摩放松效果非常一般。此外,无论是按摩椅还是简易按摩靠背,都只能解决人们按摩放松的问题,而人们在办公时还是需要使用办公椅,普通的办公椅使用时只能采用坐姿,在工作之余如午休时不能躺卧,无法使人们得到很好的休息。现有的各种座椅,均没有解决将办公、按摩放松、躺卧休息,甚至音乐欣赏等多功能结合于一体的问题。

发明内容

[0003] 本发明的目的旨在提供一种多功能按摩椅,克服现有技术的不足,满足人们对座椅功能多元化的需要。

[0004] 为实现上述目的,本发明的一种多功能按摩椅,包括头枕、靠背、坐垫和支脚,头枕下端与靠背上端相接,靠背下端与坐垫后侧相接,坐垫前侧与支脚相接,坐垫左右两侧向上设置扶手,其中,靠背在对应人体背部和腰部位置分别设置按摩气囊,靠背内部在腰部的按摩气囊后方还设有按摩手;左、右两扶手的内侧也设有按摩气囊;支脚设为可折叠式,支脚向后折叠可使座椅保持坐姿,支脚向前折叠可使座椅成躺卧式。

[0005] 作为优选,上述左、右两扶手中分别设置音箱。

[0006] 作为优选,上述音箱的控制方式为蓝牙控制。

[0007] 本发明的一种多功能按摩椅与现有技术相比具有如下优异效果:本发明的多功能按摩椅,在普通办公座椅的靠背处和两扶手内侧分别加入按摩气囊,并加入腰部按摩手,在满足办公使用的同时可实现专业按摩椅的功能,同时折叠式支脚的设计使按摩椅可转换为卧式,满足了躺卧休息的需求,音箱及其蓝牙控制,可使人们在办公、休息之余实现音乐上的欣赏与放松。

附图说明

[0008] 图1为本发明多功能按摩椅的坐式示意图。

[0009] 图2为本发明多功能按摩椅的卧式示意图。

[0010] 其中:1为头枕,2为靠背,3为坐垫,4为支脚,5为扶手,6为按摩气囊,7为音箱。

具体实施方式

[0011] 下面结合附图对本发明的多功能按摩椅做进一步的详细说明。

[0012] 图1、图2所示的多功能按摩椅包括头枕1、靠背2、坐垫3和支脚4，头枕1下端与靠背2上端相接，靠背2下端与坐垫3后侧相接，坐垫3前侧与支脚4相接，坐垫3左右两侧向上设置扶手5，其中，靠背2在对应人体背部和腰部位置分别设置按摩气囊6，靠背2内部在腰部的按摩气囊6后方还设有按摩手；左、右两扶手5的内侧也设有按摩气囊6；支脚4设为可折叠式，支脚4向后折叠可使座椅保持坐姿，支脚4向前折叠可使座椅成躺卧式。上述左、右两扶手5中分别设置音箱7。上述音箱7的控制方式为蓝牙控制。

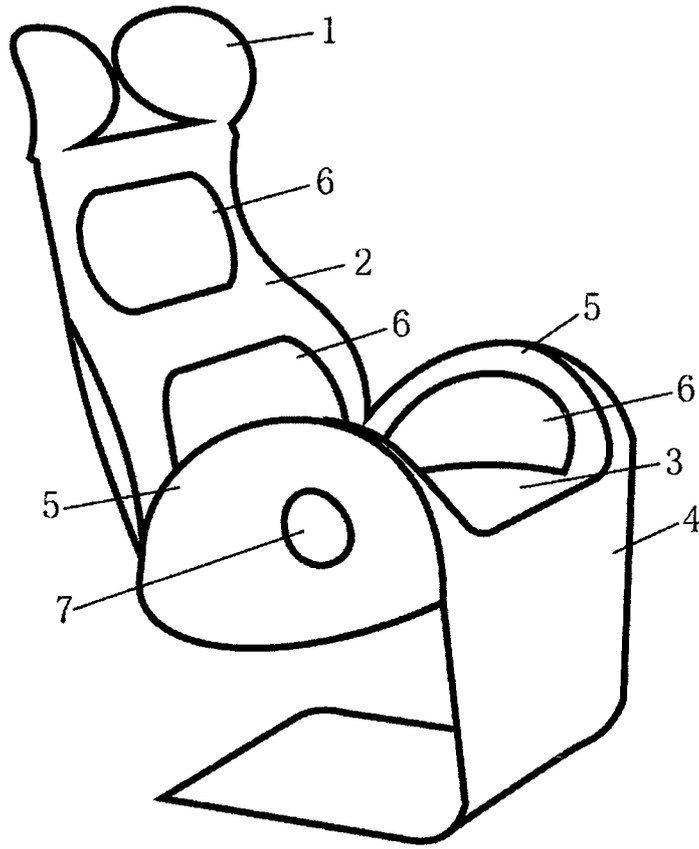


图1

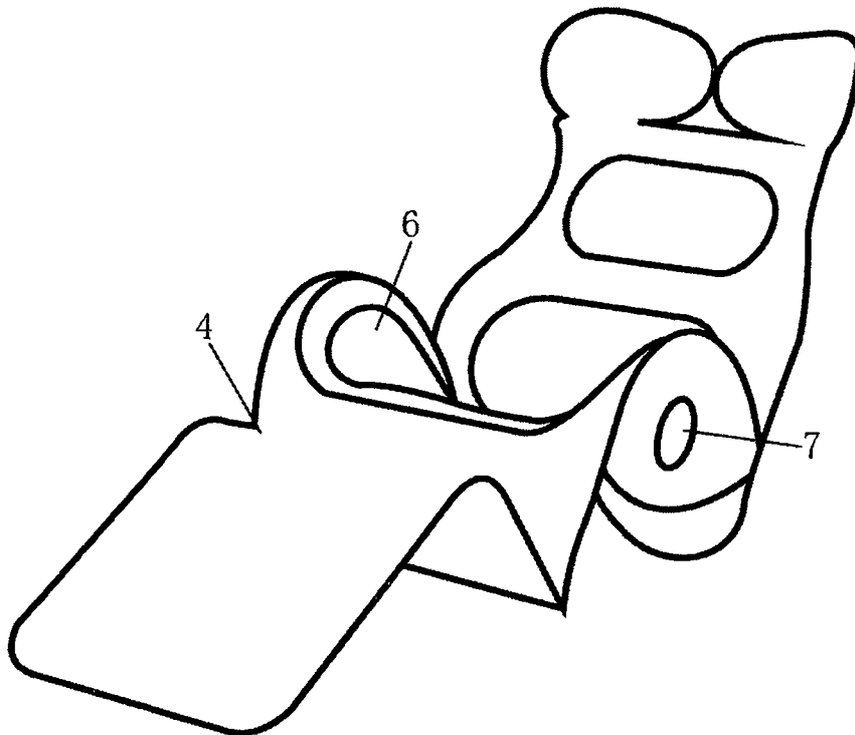


图2