

dancoo
Quiet Simple Pods



当客隔音舱

09/2024

隔音办公舱行业的发展

自20世纪初以来，简陋的办公室电话亭已逐渐蜕变为多功能的工作空间——隔音办公舱。这些隔音办公舱在功能性、舒适度和隔音性能上取得了显著进步，并伴随着向极简设计和智能功能的转型。这一演变很大程度上归功于行业领导者的开创性努力，他们通过专利设计留下了不可磨灭的印记。

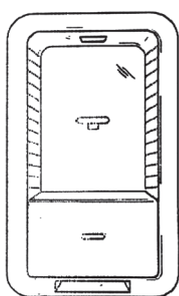
2001年，一位富有远见的设计师为“带座位的电话亭家具”（AT443435）申请了专利，首次将功能与舒适性相结合。

2010年，“带座位和隔音门的电话亭”（KR3006015205）的问世是一次重大突破。该设计通过融入隔音门，彻底革新了电话亭的设计。

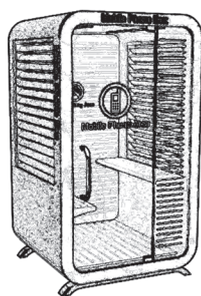
2014年，“电话亭”设计（USD73269151）的出现进一步丰富了工作空间设计的范畴，该设计注重美学与功能的融合。

2018年，当客Dancoo的“电话亭”（EU00525306900035）引入了将极简与功能相结合的概念，推动了行业的快速发展。从那时起，办公电话亭的作用已从单纯满足隔离内外噪音的作用，演变为符合新的审美要求，适用于新的工作方式的多功能隔音工作站。

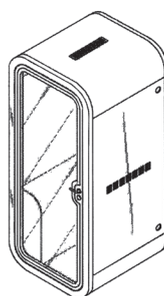
如今，全球数百家企业都投身于这一蓬勃发展的行业。其中，当客Dancoo因其秉持“简约即美”的信念而脱颖而出。



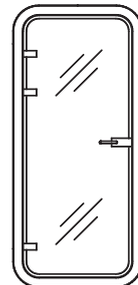
2001



2010



2014



2018

当客dancoo的发展

2005年，丹麦代高DEKO在昆山创立了昆山代高隔断墙系统有限公司，专注于生产和销售用于开放办公空间声音隐私保护的隔断墙系统。经过多年的经营，昆山代高积累了丰富的经验，并为数千家知名公司提供了优质的声音隐私保护解决方案。

2015年，随着办公室工作方式的变化，昆山代高意识到小型化的隔音办公舱将越来越受欢迎。因此，他们开始为生产这种密闭隔音空间做设计专利和声学技术上的准备，当客Dancoo的故事就此开始。



当客dancoo的产品满足行业最高隔音标准

当客的故事开始于对办公室内密闭隔音空间，或者叫办公室隔音舱的深入的声学技术研究，为此，他们在工厂内建造了一个符合国际标准的高标准混响室，这是一个每边长度5.5米到7.2米之间，厚度为25cm的不等边的钢筋混凝土立方体，重量接近170吨，被放置在24个减振动弹簧上，与周围环境完全隔离。



为了确保产品的隔音性能，当客Dancoo进行了大量的声学研究和测试。通过成百上千次对隔音舱的声学测试，积累了海量的数据，当客才有机会真正了解隔音舱内部真正的声学秘密，成为这个行业真正的专家，这仅仅是开始这项工作的第一步，这从根本上确保了当客的隔音舱可以满足行业最高隔音要求。

经过几年不间断的努力，当客成为全世界办公隔音舱同行中唯一的一家公司，能在生产过程中，依据行业最高标准对每台隔音舱进行语音声级衰减 $D_{s,A}$ 和噪音隔离等级（NIC）检测，确保每台生产的产品均能满足最为严苛的声学需求。

当客的主要产品，按照行业最高ISO23351-1的检测标准和评级方法， $D_{s,A}$ 全部超过30dB，全部达到A级隔音，全部可提供全球领先的第三方检测公司SGS的检测报告，而非仅仅是自我声明。

当客更是荣膺了SGS公司颁发的全球办公隔音舱行业首张优质Excellent Quiet 的金奖认证，该认证更为全面，不仅仅局限于 $D_{s,A}$ （语音声级衰减）的评估。它综合考虑隔音舱在衰减语音声级、隔绝噪音方面的性能，同时确保在交互场景下保持用户舒适度和语音清晰度，为用户打造全方位的高品质静音体验。

当客dancoo的产品，始终遵循简约至上的原则

当客Dancoo的产品以极简主义设计风格和卓越的隔音性能而著称。他们始终遵循KIS设计原则，即“KEEP IT SIMPLE”，并致力于减少隔音舱外部的多余线条和复杂设计元素。这样，隔音舱不仅不会干扰办公空间的视觉，还能无缝融入环境，激发设计师的创意。

从2016年起，当客Dancoo就致力于储备最简单的隔音舱设计权。如今，当客已成为全球办公隔音舱行业拥有最多“最简单”造型设计专利的企业之一，为未来的发展奠定了坚实的基础。

在专利方面，当客Dancoo曾面临行业巨头Framery的挑战。Framery对其热销产品Framery O的后续设计权发展对当客提出了质疑，并针对当客的三项欧盟外观设计专利向欧盟知识产权办公室（EUIPO）发起了无效化诉讼。经过长达两年的激烈交锋，当客Dancoo凭借其坚实的专利基础和创新设计成功捍卫了自己的权利。这一胜利不仅验证了当客设计权利的合法性与创新性，还显著增强了其在全球市场的品牌影响力。值得注意的是，在Framery的后续产品Framery One及其系列中，其外观设计相较于之前的Framery O增添了更多线条，整体风格变得相对复杂，与当客Dancoo坚持的极简设计理念形成了鲜明对比。

至此，当客为其在极简设计的办公室隔音舱领域奠定了发展的里程碑，基于这些极简的外观设计专利，当客发展出了DANCOO DAWN, DANCOO S 和DANCOO P 产品，每一款都完美诠释了“KIS”设计的精髓。

DANCOO DAWN FAMILY



用户隐私保护优先的 智能创新

Dancoo Dawn的智能隔音舱，配备高分辨率触摸屏，大大简化了舱内通风和照明的预先设置和实时调整。其高色彩还原指数的双光源，能在视频和工作模式之间无缝切换，以满足个人需求。配备阻尼支架可调速双风扇的通风系统，以及带有水平安全陀螺仪的电动升降机构，在保障安全的同时，提升了隔音舱整体的智能体验。我们尊重客户使用智能隔音舱的数据隐私，绝不将其作为实现智能化的前提条件。



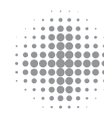
终极双重隐私防护

Dancoo Dawn的初衷是保护客户在工作空间中的商业隐私和声音隐私。我们认识到，客户使用隔音舱的数据构成其商业隐私，我们不会传输或处理此类高度敏感的信息。在声音隐私保护方面，Dancoo Dawn的A级隔音性能确保隔音舱可以放置在工作站旁，而不会给舱内人员或舱外人员带来噪音干扰。而且，舱内无回声的声学设计使Dancoo Dawn成为一个私密、舒适的工作和视频通话空间。



让你保持清新的气流

通过我们的智能气流系统，你可以感受到清新和专注。我们改进的通风系统每分钟都能保持你周围的空气清新，就像置身于一个干净舒适的空间。你只需轻触舱内触摸屏，即可轻松调节通风。我们先进的通风解决方案让你感到舒适便捷。



更加贴近自然

Dancoo Dawn采用高显色指数（CRI）照明，模仿自然日光，并使用天然桦木胶合板材料，营造出一个感觉更加贴近自然的工作空间。自动化双光源可根据您的需求进行调节，预设的照明选项可供您选择，适合工作或视频模式。视频优化照明可在视频通话时提升您的形象。您可通过触摸屏快速轻松地进行调节。

A级隔音

30 dB

保证隐私：根据全球领先的第三方测试公司SGS的测试报告以及行业顶尖的ISO 23351-1办公室电话亭评级标准，语音声级降低超过30dB，达到A级隔音效果。

自动气流控制

56 sec

舱内的空气每56秒就会以最大流量完全更新一次。

敏感信息处理

0 %

我们尊重客户使用隔音舱的数据隐私，并且不会将其视为实现舱体智能化的先决条件。



DANCOO DAWN COMPACT

智能电话亭

- Dancoo Dawn Compact是一款专为电话和视频通话设计的办公用电话亭，内部宽敞，占地面积极小。
- 这款电话亭坚固耐用，设计注重可持续性，同时保证卓越的性能与品质。
- 标配可选可调节高度的座椅，桌面始终包含在内。
- 包含高分辨率触摸屏的智能系统和高显色指数LED可调光的双光源，确保视频和工作模式之间的平稳过渡。
- 当客dancoo多样化的专利入口设计。
- 灵感来自自然的内部环境。

DANCOO DAWN

单人智能办公隔音舱

- Dancoo Dawn是一款理想的隔音办公舱，作为智能且宽敞的单人工作站，专为视频通话和专注工作而优化。
- 舒适且多功能的现代设计。
- 根据家具配置分为DDP、DDS、DDH和DDL四组，DDP和DDS始终包含可调高度电动工作桌；DDS和DDH可选高度可调座椅或Cadrea高凳，DDL配备沙发。
- 包含高分辨率触摸屏的智能系统和高显色指数LED可调光的双光源，确保视频和工作模式之间的平稳过渡。
- 当客dancoo多样化的专利入口设计。
- 灵感来自自然的内部环境。

DANCOO 2D

智能会议舱，最多可容纳4人

- Dancoo 2D是Dancoo Dawn办公室舱的完美延伸。通过巧妙地将两个单人舱结合在一起，它创造了一个宽敞且多功能的隔音会议空间，专为面对面会议和混合工作而设计。
- 宽敞的内部空间，可轻松容纳两张沙发和一张超大尺寸(53cm x 110cm)的会议桌或工作桌。
- 独特的中部结构设计，使进出更加便捷，同时为超大尺寸桌子提供稳定支撑。
- 包含超大尺寸桌子和两张沙发。
- 包含高分辨率触摸屏和可调180mmX850mm高显色指数LED光源。
- 灵感来自自然的内部环境。

DANCOO P FAMILY



用户隐私保护优先的智能创新

Dancoo P的智能舱室，配备高分辨率触摸屏，极大地简化了舱室内通风和照明的预先设置和实时调整。其高色彩还原指数的双光源，能在视频和工作模式间无缝切换，以满足个性化需求。配备阻尼支架可调节双风扇的通风系统的，进一步提升了隔音舱整体的智能体验。

我们深知，客户对隔音舱的使用数据构成其商业秘密，因此，我们避免传输或处理此类高度敏感信息，绝不将其作为舱室智能化的先决条件。



三重隐私保障

我们尊重客户在使用隔音舱时的商业数据隐私，不会将其作为实现舱体智能化的先决条件。

根据行业最高的ISO23351-1测试标准和评级方法，当客Dancoo P智能舱的语音声级降低 $D_{s,A}$ 超过30dB，达到A级隔音效果。

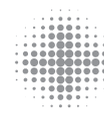
凭借其卓越的声学性能，Dancoo P荣获了全球首张由SGS颁发的优质静音金奖。

此外，Dancoo P的设计理念强调视觉隐私，将先进技术无缝融入每一个细节。



让你保持清新的气流

通过我们的智能气流系统，你可以感受到清新和专注。我们改进的通风系统每分钟都能保持你周围的空气清新，就像置身于一个干净舒适的空间。你只需轻触舱内触摸屏，即可轻松调节通风。我们先进的通风解决方案让你感到舒适便捷。



更加贴近自然

Dancoo P采用高显色指数(CRI)照明，模仿自然日光，并使用天然桦木胶合板材料，营造出一个感觉更加贴近自然的工作空间。自动化双光源可根据您的需求进行调节，预设的照明选项可供您选择，适合工作或视频模式。视频优化照明可在视频通话时提升您的形象。您可通过触摸屏快速轻松地调节。

A级隔音

30 dB

保证隐私：根据全球领先的第三方测试公司SGS的测试报告以及行业顶尖的ISO 23351-1办公室电话亭评级标准，语音声级降低超过30dB，达到A级隔音效果。

自动气流控制

56 sec

舱内的空气每56秒就会以最大流量完全更新一次。

敏感信息处理

0 %

我们深知，客户对隔音舱的使用数据构成其商业秘密，因此，我们避免传输或处理此类高度敏感信息。



DANCOO P

智能单人办公隔音舱

- Dancoo P是一款理想的隔音办公舱，作为一个智能且宽敞的单人工作站，专为视频会议和专注工作而设计。
- Dancoo P专为喜欢沙发舒适感的人士量身定制，沙发总是标配。
- 高分辨率触摸屏和双可调高显色指数LED光源，确保视频和工作模式之间的顺畅切换，这些也总是标配
- 灵感来自自然的内部环境。

DANCOO 2P

智能会议舱，最多可容纳4人

- Dancoo 2P是Dancoo P办公室舱的完美延伸。通过巧妙地将两个单人舱结合在一起，它创造了一个宽敞且多功能的隔音会议空间，专为面对面会议和混合工作而设计。
- 宽敞的内部空间，可轻松容纳两张沙发和一张超大尺寸(53cm x 110cm)的会议桌或工作桌。
- 独特的中部结构设计，使进出更加便捷，同时为超大尺寸桌子提供稳定支撑。
- 包含超大尺寸桌子和两张沙发。
- 包含高分辨率触摸屏和可调180mmX850mm高显色指数LED光源。
- 灵感来自自然的内部环境。

Premium Performance

- ✓ Excellent Quiet +
- ✓ Speech Level Reduction ⇒ A
- ✓ Noise Isolation Class ⇒ 36

DANCOO S FAMILY



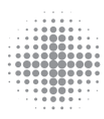
广泛适用的安静智能舱

Dancoo S是一款理想的隔音办公舱，可作为单人智能电话亭，专为打电话或短时间工作而设计。您可以选择标准的全自动模式，以简化照明和通风的控制，或者通过集成的触摸屏根据您的喜好调整照明和通风。您还可以选择一把高度可调的座椅，或一把一体化设计、轻便舒适的高脚凳，以便长时间使用。



行业领先的A级隔音效果

根据行业最高的ISO23351-1测试标准和评级方法，Dancoo S的隔音舱的语音声级降 $D_{s,A}$ 超过30dB，达到A级隔音标准。此外，我们提供全球领先的第三方检测公司SGS的测试报告，而非仅依赖自我声明。Dancoo S它可以放置在工作站旁边，不会对舱内使用者或舱外人员造成噪音干扰。而且，舱内无回声的声学效果使Dancoo S成为打电话和短时间工作的私密、舒适空间。



更加接近自然

Dancoo S采用高显色指数(CRI)照明，模拟自然日光，并使用天然桦木胶合板材料，为打电话和短时间工作创造一个感觉更加接近自然的空间。可选的可调天花照明可根据您的需求进行调整，预设照明则适合通话或短期工作。您可以通过触摸屏快速轻松地调整照明。



让你保持清新的气流

凭借我们的智能气流系统，您可以感到神清气爽、精神集中。我们经过改良的通风系统让您周围的空气每分钟都保持清新，让你置身于一个干净舒适的空间。您可以选择标准的全自动模式来简化通风控制，或者通过可选的集成触摸屏根据您的喜好调整通风。我们先进的通风解决方案让您感到舒适和方便。

A级隔音

30 dB

保证隐私：根据全球领先的第三方测试公司SGS的测试报告以及行业顶尖的ISO 23351-1办公室电话亭评级标准，语音声级降低超过30dB，达到A级隔音效果。

自动气流控制

56 sec

舱内的空气每56秒就会以最大流量完全更新一次。

敏感信息处理

0 %

我们尊重客户使用隔音舱的数据隐私，并且不会将其视为实现舱体智能化的先决条件。



DANCOO S Standard

单人办公电话亭

- Dancoo S Standard是一款理想的隔音办公舱，专为打电话或站立工作而设计。内部宽敞，占地面积极小。
- 这款电话亭坚固耐用，设计注重可持续性，同时保证卓越的性能与品质。
- 标配可选可调节高度的座椅，桌面始终包含在内。
- 它具有标准的全自动模式，可简化照明和通风的控制。
- 您的桌面将由高显色指数(CRI)照明自然照亮，CRI大于90，确保亮度超过300勒克斯(lx)，同时您可享受预设的舒适通风。
- Dancoo多样化的专利入口设计。
- 灵感来自自然的室内环境。

DANCOO S Touchscreen

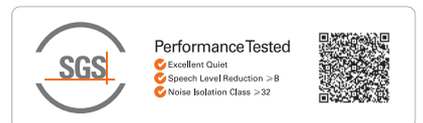
单人智能办公电话亭

- Dancoo S Standard是一款理想的隔音办公舱，专为打电话或站立工作而设计。内部宽敞，占地面积极小。
- 这款电话亭坚固耐用，设计注重可持续性，同时保证卓越的性能与品质。
- 标配可选可调节高度的座椅，桌面始终包含在内。
- 它采用集成触摸屏，让您根据个人喜好调整照明和通风。
- 它配备可调LED灯，提供出色的色彩还原效果，工作区被自然光照亮，增强了视觉清晰度和舒适度。此外，先进的双风扇智能通风系统可维持最佳空气流通，营造宜人且呼吸顺畅的氛围。
- Dancoo多样化的专利入口设计。
- 灵感来自自然的室内环境。

DANCOO 2S2

智能会议舱，最多可容纳4人

- Dancoo 2S2是一款多功能智能隔音会议舱，专为面对面会议和混合作模式而设计。
- Dancoo 2S2因其出色的静音性能，荣获了SGS颁发的优质静音性能测试标志。
- 内部空间宽敞，可舒适地容纳两张沙发和大量的桌面空间。
- 包含桌子和两张沙发。
- 包含高分辨率触摸屏和可调节的180mmX850mm高显色指数LED光源。
- 灵感来自自然的室内环境。



DANCOO STANDARD FEATURES

当客隔音舱以可持续的方式建造，经久耐用，这一点在其门系统的构造上得到了体现。不仅门锁和铰链采用了行业领先的产品，而且还提供了多种颜色供选择。采用HPL贴面制成的门框和门把手提供了更多颜色选项。



无框全玻璃门

无框全玻璃门的设计简洁现代，在有限空间的封闭隔音舱内，它能最大程度地减少给用户带来的视觉压迫感，使整个空间显得更加通透自然。这对于需要无障碍视线的隔音舱来说尤为重要。同时，它还易于清洁和维护。

天然桦木胶合板门

采用天然桦木胶合板材料制成的门不仅为隔音舱营造了一个更加贴近自然的工作环境，而且其层状结构能有效阻挡声音传播，从而提供出色的隔音性能。



采用高品质隐藏铰链，门扇可以三维调节。



玻璃门锁已通过EN12209标准认证，并且通过了200,000次手柄运动循环测试。锁体和手柄有三种颜色可供选择：自然阳极氧化色、黑色和白色粉末涂层。



高度可调座椅采用纯天然羊毛面料，触感柔软、顺滑且舒适，带来卓越的坐感体验。



座椅垫内填充定型海绵，具有出色的弹性和缓冲性能。能够贴合用户的身体曲线，提供个性化的支撑与舒适度，减轻长时间使用造成的疲劳，座椅和沙发表面可根据设计师的要求，提供多样化色彩选择的聚酯双层结构面料进行定制。

当客智能办公隔音舱DANCOO DAWN FAMILY, DANCOO PFAMIY的全部产品和DANCOO S的部分产品，均配备带高清显示屏的触摸屏以及配套的中央处理器，使得舒适的通风和照明触手可及。



占用指示灯

设置于隔音舱外部，可让您从远处看到该舱是空闲状态还是已被预订。

吸顶灯

色温4000K，显色指数>90，光通量1700流明，桌面照度最高可达500勒克斯。

视频灯

色温4000K，显色指数>90，光通量1000流明，面部照度可达400勒克斯。支持通过触摸屏预设和手动调节照明模式。

直观的用户界面

高分辨率触摸屏简化了隔音舱内通风和照明系统的设置与调节，同时使您能够在世界任何地方设置隔音舱的本地时间。



dancoo

Quiet Simple Pods

Dancoo Denmark A/S
Mårkærvej 11, 2630 Taastrup, Denmark
info@dancoo.com

苏州当客声学屋家具科技有限公司
中国江苏昆山市德闵路88号
zw@dancoo.com

dancoo.com