

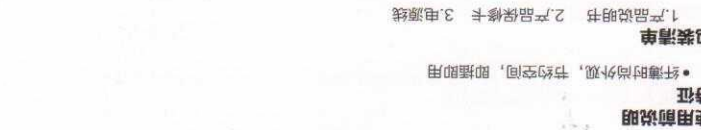
# seewo 希沃

# seewo 希沃

## D15产品使用说明书

版本号: V0.03  
出版日期: 2023年3月  
制造商: 广州视睿电子科技有限公司  
地址: 广州市经济技术开发区科学城科珠路192号  
服务热线: 400-186-2505

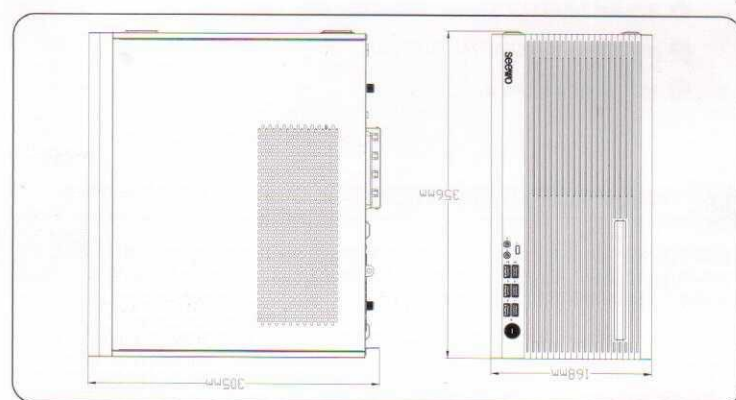
2



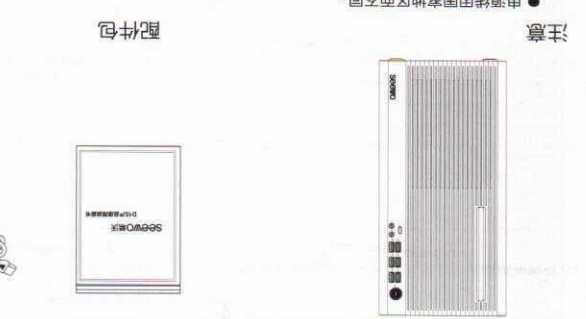
- 请将产品的插头插入电源适配器的电源插座上。
- 为保证安全的工作, 请将电源适配器插入200-240VAC。
- 不能打开后壳, 以免受到高压或其它隐患。若有故障, 请直接与售后服务人员联系。
- 不要把显示器放入机内, 以防引起火灾或触电事故。
- 不能让插头过热, 否则会引起火灾或触电事故。
- 当产品长期不使用, 请断开电源。这样能防止在雷雨天受到雷击以及异常电压的损害。
- 拔掉。不用时改变电源插座的安装位置, 或找电工装一个正确的插座, 或使用适配器将设备安全地中线接好。
- 如果三相插座不能满足入您的插座, 请找电工装一个正确的插座。为安全起见, 该插头应插入接地的电源插座中, 这样能防止因漏电而引起的触电事故。
- 本产品配有一个三相电源插头, 其中一个端头接地。
- 本公司。
- 产品操作的电源电压范围标记于后壳板上, 若您不能确认所提供的电压是否符合当地的规定, 请向当地的供电公司咨询。
- 在后壳的上部及下部有多个供多线长的开孔是通风用的。为保证产品正常工作不过热, 这些散热孔不能被堵塞或遮盖。这些不能够使产品过热, 否则不能保证其使用寿命。
- 在后壳的上部及下部有多个供多线长的开孔是通风用的。为保证产品正常工作不过热, 这些散热孔不能被堵塞或遮盖。这些不能够使产品过热, 否则不能保证其使用寿命。
- 产品的安装需要到厂商处并严格按厂商提供的建议。若产品固定于墙上或架子上, 固定的安装需要到厂商处并严格按厂商提供的建议。若产品固定于墙上或架子上, 固定的安装需要到厂商处并严格按厂商提供的建议。
- 不要让产品靠近水源, 如浴室、洗衣机、厨房机、盥洗池、游泳池等, 游泳池在潮湿的地下。
- 为了避免灰尘堆积, 不要把产品摆放在阴暗潮湿环境, 产品内部存在潮湿的霉菌, 不要打开壳子, 如需维修应找专业维修人员。

- 6. 本机器建议使用区域: 海拔低于5000米  
10%-90%RH。
- 5. 不要在本机器暴露在雨中、潮湿或靠近水的地方; 防保持室内干燥、清爽, 机器正常工作湿度  
4. 机器正常工作温度为0-40℃, 不要将本机器放置在容易受潮的环境中, 为使机器得到充分散发, 清洁灰尘一段时间再开机。
- 3. 制造商不对由于未经授权的修改所引起的任何电气或电子部件, 修正此部件并由用户自行承担。
- 2. 为了降低辐射剂量, 必须使用厂家规定的电源线和交流电源线。
- 1. 任何未经授权机构拆卸的改变或修改, 都可能使用户无法操作此产品。
- 注意事项:  
在操作产品前请完全阅读此说明书, 说明书应保留好, 便于将来参考用。

### B 产品使用说明



A 产品示意图



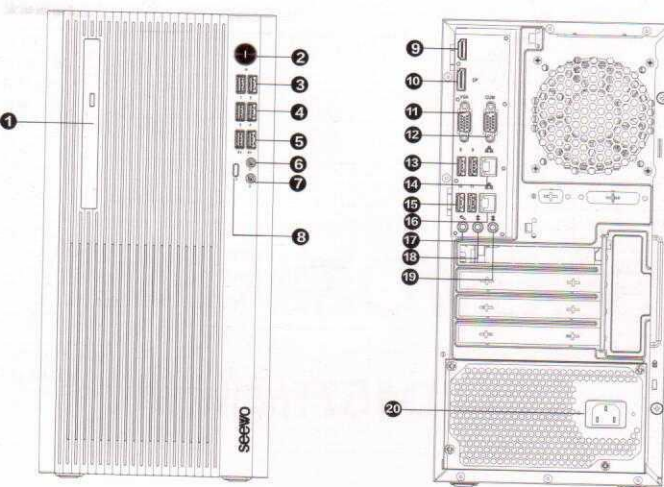
B 产品结构图

### SEEWOO 希沃

- 如有任何部件遗失或损坏, 请及时联络客服处。
- 有些机型可能包含未列入的附件。
- 电线因国家地区而不同。

## C 产品接口说明

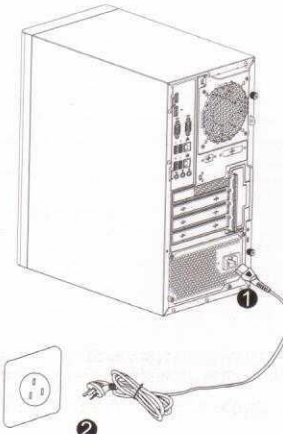
序号	接口名称
1	光驱(可选)
2	开关按键
3	USB3.0*2接口
4	USB3.0*2接口
5	USB3.0*2接口
6	耳机输出接口
7	麦克风输入接口
8	Type C接口
9	HDMI接口
10	DP接口
11	VGA接口
12	COM接口
13	USB2.0*2接口
14	RJ45接口
15	USB2.0*2接口
16	RJ45接口
17	麦克风输入接口
18	耳机输出接口
19	音频输入接口
20	AC电源接口



温馨提示:产品功能配置以实际产品为准!

3

## D 产品安装/使用说明



4

- ① 将电源线上的AC电源插头插到计算机电源输入插孔(AC)。
- ② 将电源线插头插到200V~240V电源插座。
- ③ 按下计算机上的电源开关。

## E 中国电子信息产品污染控制标识要求

依据中国政府针对“电子信息产品污染控制管理办法”为控制和减少电子信息产品废弃后对环境造成的污染，促进生产和销售低污染电子信息产品，保护环境和人体健康，仅提供有关本产品可能含有毒及有害物质如下：

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
上盖与下盖	○	○	○	○	○	○
光机引擎(铝或铝镁合金)	○	○	○	○	○	○
镜头	○	○	○	○	○	○
塑料组件	○	○	○	○	○	○
金属件(SECC/SPTE/SPCC)	○	○	○	○	○	○
弹簧(SUS/SUP)	○	○	○	○	○	○
弹片(快削锁销)	○	○	○	○	○	○
橡胶类组件	○	○	○	○	○	○
风扇组件	x	○	○	○	○	○
基板组件	x	○	○	○	○	○
缆线、线材	○	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○
电源插座组件	○	○	○	○	○	○
金属、塑料支架、框架	x	○	○	○	○	○
标签/铭牌(Label/Name Plate)	○	○	○	○	○	○
光盘/说明书(CD/Manual)	○	○	○	○	○	○
Mylar	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T11364-2014的规定编制

\* : 电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件，如电阻、电容、集成电路、连接器等。

○ : 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量，均在GB/T 26572规定的要求以下。

x : 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量，超出GB/T 26572规定的限量要求。

但是上表中打“x”的部件，其含量超出是因为目前业界还没有成熟的应用技术。

### 《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。

### 环保使用期限说明

⑩ 在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须标识此标志，标志内的数字代表在正常使用状态下的产品环保使用期限

警告：在居住环境中，运行此设备可能会造成无线电干扰。