

### WMH008

- وزن مناسب: ۵۰۰ گرم
- قابلیت چرخش ۳۶۰ درجه بازوی نگهدارنده موبایل
- قابلیت چرخش ۳۶۰ درجه گیره نگهدارنده موبایل
- قابلیت کنترل از راه دور به وسیله شاتر بلوتوثی



### پایه نگهدارنده موبایل ۳۶۰ درجه

- وزن: ۱/۴ کیلوگرم
- ابعاد: ۱۴/۵\*۱۶/۵\*۵۴ سانتی متر
- جنس: پلاستیک و فلز
- قابلیت تنظیم ارتفاع و زاویه موبایل در حالت دلخواه
- ابعاد مناسب: ۵ تا ۷/۵ اینچ



### WMH006

- قابلیت چرخش ۳۶۰ درجه گیره نگهدارنده موبایل
- قابلیت تنظیم ارتفاع و زاویه تبلت و موبایل در حالت دلخواه
- قابلیت نصب بر روی دیوار



### پایه نگهدارنده دیواری و رومیزی موبایل و تبلت

- وزن: ۵۱۰ گرم
- طول بازو: ۳۰ سانتی متر
- جنس: آلومینیوم و پلاستیک ABS
- ابعاد مناسب: ۵/۵ تا ۱۱ اینچ

### WMH004

- ابعاد مناسب: ۷ تا ۱۳ اینچ
- قابلیت تنظیم ارتفاع و زاویه تبلت در حالت دلخواه



### پایه نگهدارنده تاشوی تبلت

- وزن: ۵۲۰ گرم
- ابعاد: ۱۷\*۱۲\*۳/۵ سانتی متر
- جنس: فلز، پلاستیک پلی کریبات و ABS

### WMH011

- قابلیت چرخش ۳۶۰ درجه گیره نگهدارنده موبایل
- طول بازوی بزرگ: ۱۷/۵ سانتی متر
- طول بازوی کوچک: ۱۰ سانتی متر



### نگهدارنده موبایل و تبلت آلومینیومی

- وزن: ۸۷۰ گرم
- ابعاد: ۱۴\*۱۵\*۲۵/۵ سانتی متر
- جنس: آلومینیوم و پلاستیک ABS
- ابعاد مناسب: ۴/۷ تا ۱۳ اینچ

### WMH007

- ابعاد مناسب: موبایل تا ۶/۵ اینچ
- زاویه چرخش: ±۹۰ درجه



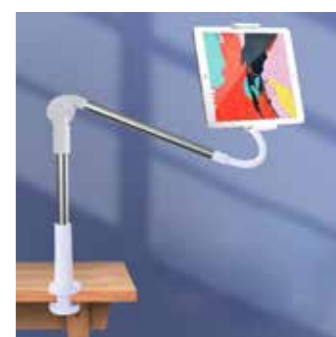
### پایه نگهدارنده موبایل کنار لپ تاپ آهن ربایی

- وزن: ۴۰ گرم
- ابعاد: ۱۰\*۳\*۰/۵ سانتی متر
- جنس: آلومینیوم



### WMH005

- حداکثر زاویه تا شونگی بخش منعطف ۱۸۰ درجه
- قابلیت تنظیم ارتفاع و زاویه تبلت و موبایل در حالت دلخواه
- قابلیت چرخش ۳۶۰ درجه گیره نگهدارنده موبایل



### پایه نگهدارنده منعطف موبایل و تبلت

- وزن: ۴۱۰ گرم
- حداکثر ارتفاع: تا ۱۱۵ سانتی متر
- جنس: آلومینیوم و پلاستیک ABS
- ابعاد مناسب: ۴/۶ تا ۱۱ اینچ



امروزه به واسطه توسعه روزافزون ارتباطات آنلاین و مجازی و در نتیجه، افزایش گسترده استفاده از تبلت و تلفن همراه، مشکلات سلامتی و فیزیکی ناشی از استفاده مداوم از این تجهیزات روز به روز گریبان تعداد بیشتری از کاربران این دستگاه‌ها را می‌گیرد.

مهم‌ترین مسئله در این باره موقعیت نامناسب بدن کاربران در حین استفاده طولانی از تبلت و یا تلفن همراه است. این شکل نامناسب از قرار گیری بدن در کوتاه مدت، منجر به درد و آسیب‌های عضلانی و در بلند مدت موجب تغییر شکل دائمی حالت بدن و در نتیجه آسیب‌های جدی در سیستم اسکلتی و عضلانی خواهد شد.

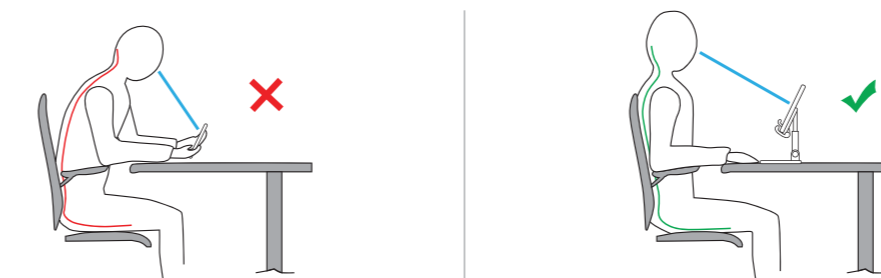
این محصولات، با ویژگی‌های منحصر به فرد خود این امکان را به کاربران می‌دهند تا با اطمینان و بدون نگرانی از ایجاد مشکلات و آسیب‌های عضلانی ذکر شده، به صورت طولانی مدت از تبلت و تلفن همراه خود استفاده کنند.

نگه داشتن تبلت و تلفن همراه به وسیله دست در حین استفاده طولانی منجر به درد و آسیب در ناحیه مچ دست و شانه می‌شود.

قرار دادن تبلت یا تلفن همراه بر روی پا در حین استفاده باعث افتادگی گردن، خم شدن ستون فقرات و درد در نواحی گردن و کمر خواهد شد.

ویژگی‌های ارگونومیک پایه نگهدارنده تلفن همراه و تبلت

- عدم نیاز کاربر به نگهداشتن طولانی مدت تبلت و تلفن همراه به وسیله دست‌ها
- امکان قرار دادن تبلت و تلفن همراه در ارتفاع و زاویه، متناسب با حالت صحیح بدن
- قرار گرفتن سر و گردن کاربر در حالت خنثی (ارگونومی صحیح)
- امکان قرار دادن تبلت و تلفن همراه در فاصله مناسب به منظور جلوگیری از خستگی چشم‌ها



Without Our Stand

With Our Stand

ویژگی‌های فنی و ظاهری پایه نگهدارنده تلفن همراه و تبلت

- طراحی خاص و زیبای محصولات
- استفاده از مواد با کیفیت در ساخت محصولات
- تنظیم زاویه و موقعیت تبلت و تلفن همراه با استفاده از مفاصل متحرک
- امکان قرارگیری تبلت و تلفن همراه در زوایای دلخواه
- عدم نیاز به نصب و سهولت استفاده در محیط‌های مختلف براساس نوع محصول انتخاب شده
- سهولت در جابه‌جایی و حمل محصول

پایه نگهدارنده تاشوی موبایل

WMH002

- وزن: ۱۹۰ گرم
- ابعاد: ۱۱\*۷\*۳ سانتی متر
- جنس: پلاستیک و فلز
- قابلیت تنظیم ارتفاع و زاویه موبایل در حالت دلخواه
- ابعاد مناسب: ۴ تا ۷ اینچ



پایه نگهدارنده تاشوی موبایل و تبلت

WMH003

- وزن: ۲۲۵ گرم
- ابعاد: ۱۳\*۸\*۳ سانتی متر
- جنس: پلاستیک و فلز
- قابلیت تنظیم ارتفاع و زاویه تبلت و موبایل در حالت دلخواه
- ابعاد مناسب: ۵ تا ۱۳ اینچ

