

福州柔光防眩光镜

发布日期：2025-09-29

先说明一下，驾驶汽车为了防远光强光，大家都习惯戴深色眼镜，其实这样做其实是无用功，因为佩戴了深色墨镜，反而会造成视线颜色失真。那么问题来了，究竟驾驶时应该戴什么样的眼镜呢？为了保证车友视野清晰安全驾驶，你需要一款合适的全路况安全驾驶眼镜。那我推荐B.TOO日夜两用驾驶镜，因为它在艳阳天、阴霾天、雨天、夜晚都可以用，自己也后悔没早买，你不知道在这之前我每天迎着太阳上下班的痛苦，亲测有效，所以才把这款推荐给你。开车眼镜可以有效减弱对方汽车大灯射来的刺眼强光眩光及其它有害光线。防眩光眼镜能够过滤99%眩光。福州柔光防眩光镜

防强光眼镜不能乱用这几个误区越早知道越好：误区一：不戴近视镜。有些驾驶员轻微近视，在平时开车不戴近视镜没问题。可一旦戴上墨镜，问题就来了：眼睛更容易疲劳，视力也会下降，就跟晚上行车视力会受影响一样。所以，轻微近视的驾驶员，平时开车没问题，如果要戴墨镜，一定要配有近视度数的镜片。误区二：墨镜颜色太花哨。时尚的年轻人，会拥有各种颜色的太阳镜，好看是不假，但开车时却不宜使用，例如粉红、紫色镜片，会改变颜色、光谱。其实，墨镜尽量用灰色镜片，因为不会改变基本色谱。其次是墨绿色。茶色、黄色的镜片有提高亮度的作用，比较适合多雾、多尘等环境。福州柔光防眩光镜防眩光眼镜提供绿色、褐色、灰色多种颜色选择，兼具实用与时尚。

防强光眼镜不能乱用这几个误区越早知道越好：误区一：颜色越深越好。很多人想当然地认为，颜色越深防紫外线功能越好。其实，太阳镜过滤紫外线的功能只与镀的膜有关，颜色也不是越深越好。尤其是开长途的驾驶员，如果戴的太阳镜颜色过深，眼睛更容易疲劳，从强烈的阳光下进入隧道等光线骤暗的地方也更危险。误区二：偏光镜片非常合适。很多驾驶员喜欢戴偏光镜，确实，偏光镜可以减弱强光，排除眩光，使视线自然柔和，其实偏光镜更适合钓鱼、滑雪等大面积反光的环境，而司机有时却要面对隧道等光线较暗的场景，偏光镜就容易让人突然眼前一黑。

防强光眼镜（防强光镜）的特殊效果就是有效地排除和滤除光束中的散射光线。使光线能于正轨之透光轴投入眼睛视觉影像，使视野清晰自然。有如百叶窗帘的原理，光线被调整成同向光而进入室内，自然使景物看起来柔和而不刺眼。具有独特的优先消除眩光的功能，对驾驶者有特别功效，可改进视觉增添驾乘乐趣。对面行驶车辆大灯强光直接照射会使人眼出现类似夜盲现象而造成不好的交通事故，夜晚防强光镜会阻挡强光照射眼睛造成的危害，降低事故发生率。可100%消除紫外线，同时可消除眩光，夜间行车更加安全。防眩光眼镜有效保障了强光下驾车的安全。

放刹车灯眼镜选购注意事项：注意一：放刹车灯眼镜除了遮阳防强光，还应具有防紫外线对

眼睛伤害的作用。在这里，小编需要提醒大家的是，放刹车灯眼镜防紫外线能力与镜片颜色无关。在挑选放刹车灯眼镜时，一定要选择uv400的放刹车灯眼镜。只有这样的放刹车灯眼镜才能够避免紫外线对眼睛产生伤害，起到保护眼睛的作用。注意二：目前，市场上有一些直接表明度数的近视放刹车灯眼镜，然而，由于每个人近视度数、瞳距、散光等参数的不同，因此，消费者在没有专业人士的指导下，尽量不要要挑选这种有度数的放刹车灯眼镜。如果是近视朋友想要配戴放刹车灯眼镜的话，一定要去专业的眼镜店进行量身定制，这样才能够确保眼睛在配戴时的健康。当戴上防眩光眼镜，你会发现柏油路面上和前面车辆车身的刺眼白光反光没有了。福州柔光防眩光镜

防眩光是指有效的减少不良的照明现象。福州柔光防眩光镜

驾驶眼镜是一种新型的智能型车载防眩目产品，是太阳镜，夜视镜的完美结合；能根据太阳光及车灯光及各种强光进行过滤，增光以及阻挡对眼球有害的光污染，从而达到不同的防眩程度，解决了“滤光不挡光”的防眩难题；是新一代司机专门用镜，眼感舒适、觉清晰，能有效消除各种强光、杂光及紫外线等有害光对视觉的刺激，消除路面“雪盲”，防止眼花、减轻眼疲劳；能在夜间会车时将对方刺眼的远光灯降至柔和、舒适的程度，也有效保障了强光下驾车的安全。开车眼镜可改进视觉增添驾乘乐趣。福州柔光防眩光镜

杭州汇龙光学科技有限公司位于祥茂路36号A楼5楼509室，交通便利，环境优美，是一家其他型企业。是一家有限责任公司（自然）企业，随着市场的发展和生产的需求，与多家企业合作研究，在原有产品的基础上经过不断改进，追求新型，在强化内部管理，完善结构调整的同时，良好的质量、合理的价格、完善的服务，在业界受到宽泛好评。以满足顾客要求为己任；以顾客永远满意为标准；以保持行业优先为目标，提供***的防眩光眼镜，开车眼镜，防强光镜，放刹车灯眼镜。 汇龙光学将以真诚的服务、创新的理念、***的产品，为彼此赢得全新的未来！