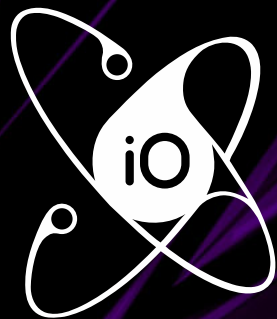


IRBIS



iO-ENERGIES

介绍



亲爱的先生们，电动汽车产量的增加导致了电能消耗和电池充电时间的延长。
短距离行驶、等待充电和寻找充电站：如今，只有一小部分驾驶者面临这些困难。

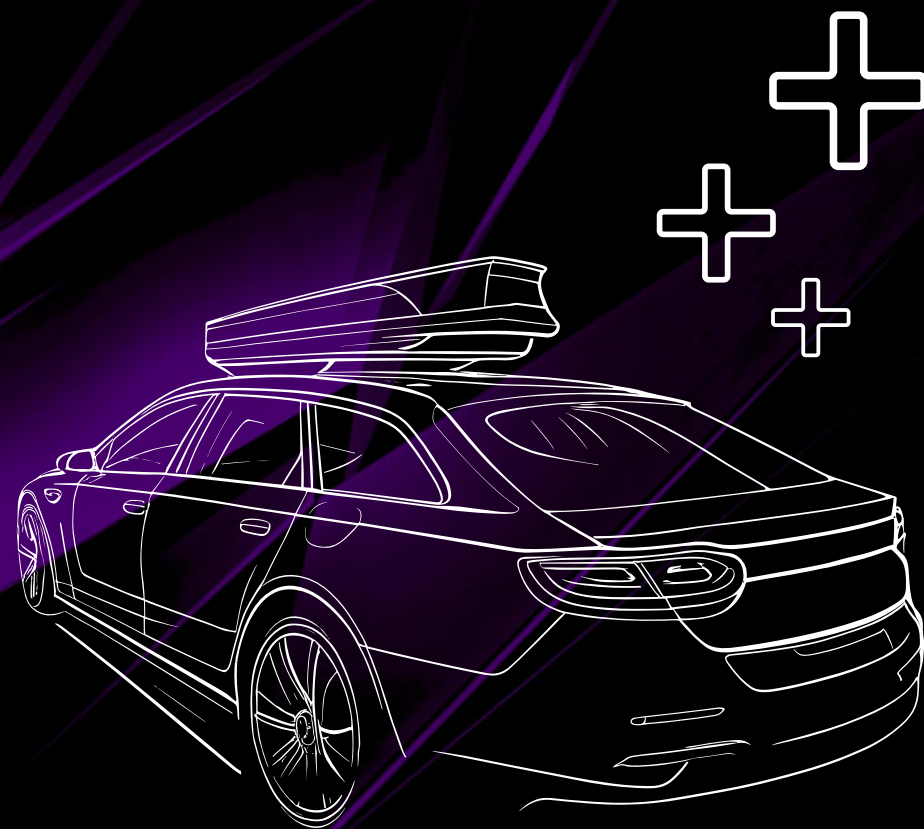
我们拥有为任何电动车辆持续充电的技术诀窍。
在行驶过程中，电动汽车可通过安装在汽车或卡车顶部的箱体
（类似于 Thule 行李架）持续为电池充电。

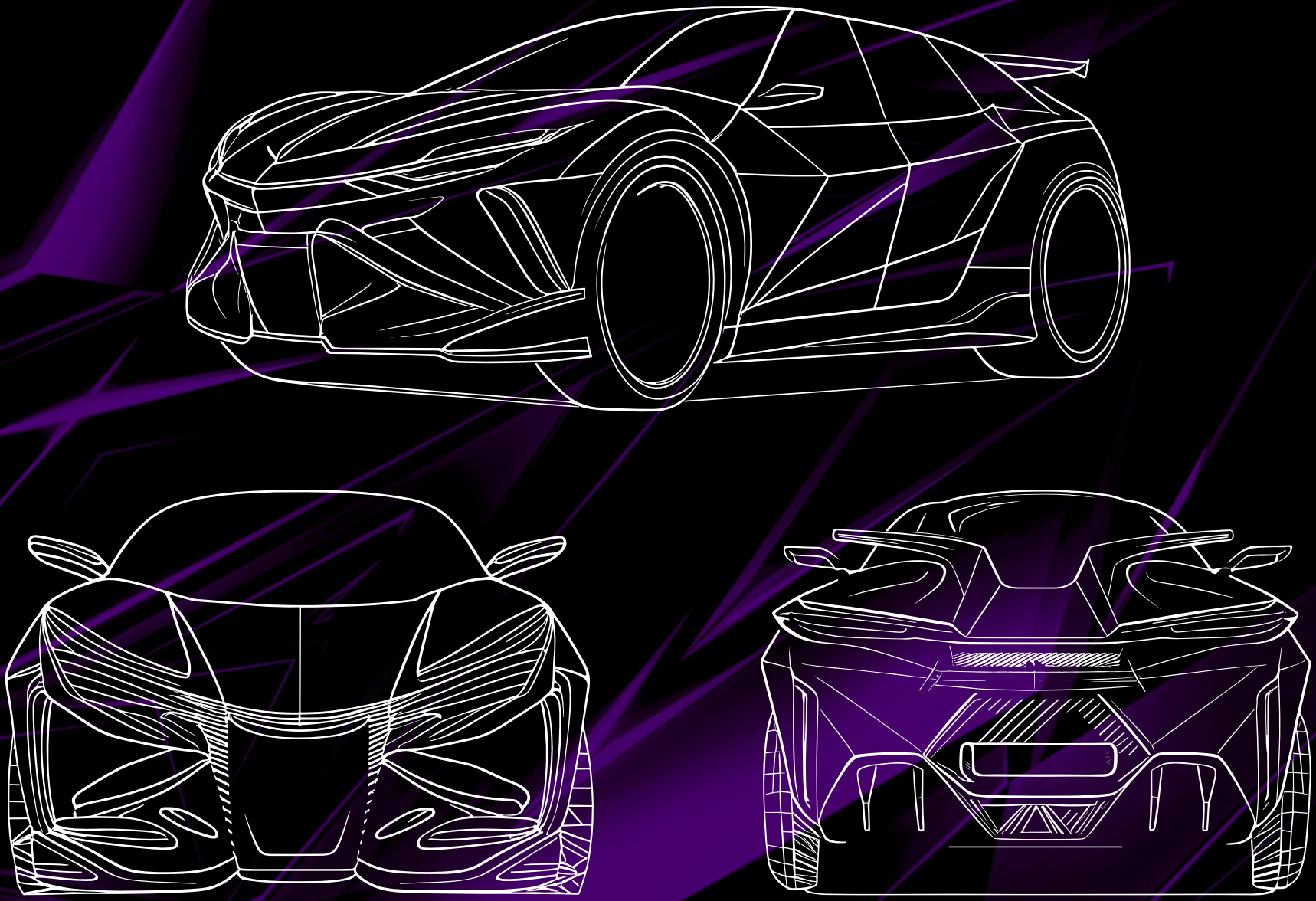
在不同的行驶速度下，自动调节进风挡板可精确调节最大风力，从而影响驾驶安全，
并最大限度地提高原理的效率。

iO-ENERGIES 的 «IRBIS» 技术意味着以下概念：
在不寻找充电站和浪费时间的前提下，车辆可持续行驶。

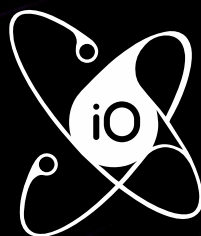
行驶 1 公里的成本可转化为免费能源。

要在一辆汽车上安装这种技术，只需 2-3 个小时，
安装一个装有电子充电调节元件的行李箱，
并将行李箱的高压线连接到汽车的连接器上。





集成 IRBIS 技术的汽车概念图



iO-ENERGIES

Website: io-energies.eu
E-mail: info@io-energies.eu

Tel.: +39 327 806 1880 | +39 329 818 4340

Legal address: Via Provinciale, 26 25079 Vobarno (BS) Italy

感谢您对 iO-ENERGIES 产品的关注
祝您生意兴隆!

谢谢
谢谢

谢谢
谢谢