



تضمین یک شب خوب

تصفیه‌کننده‌ی هوای مدل LA۳۵۲ مجهز به موتور DC باکیفیت، با قابلیت صرفه‌جویی در مصرف انرژی است. سطح صدای دستگاه در حالت «شب» فقط ۳۳ دسی‌بل است. در طول شب، از ساعت ۱۰ شب تا ۶ بامداد، این دستگاه تصفیه‌کننده‌ی هوا به طور خودکار، سرعت فن و میزان روشنایی چراغ نشانگر را کاهش می‌دهد.

۳۴ دسی بل

سطح صدای دستگاه در حالت «عادی»

لایفا ایر

ایمن بمانید

شرکت «لایفا ایر» در سال ۱۹۸۸ در شهر هلسینکی فنلاند تاسیس شد. از آن زمان تاکنون، لایفا ایر نه تنها یک جریان‌ساز و پیشرو در زندگی سالم از طریق حوزه‌ی فناوری هوای داخل ساختمان بوده است، بلکه در تنظیم استانداردهای بین‌المللی کیفیت هوای داخل ساختمان نیز نقش عمده‌ای داشته است.

کارشناسان و همکاران متهد لایفا ایر همواره به عنوان باهوش‌ترین متخصصان در زمینه‌ی تحقیق و توسعه‌ی فناوری کیفیت هوای داخل ساختمان به حساب می‌آیند.

لایفا ایر فناوری نوآورانه همراه با ثبت اختراع و طراحی های نوردیک و مینیمالیستی را در سطح جهانی به کار گرفته است به طوری که امروزه، مشتریان شاد و سالم لایفا ایر در بیش از ۱۰۰ کشور در سراسر جهان پراکنده شده‌اند.



لایفا ایر
ایمن بمانید

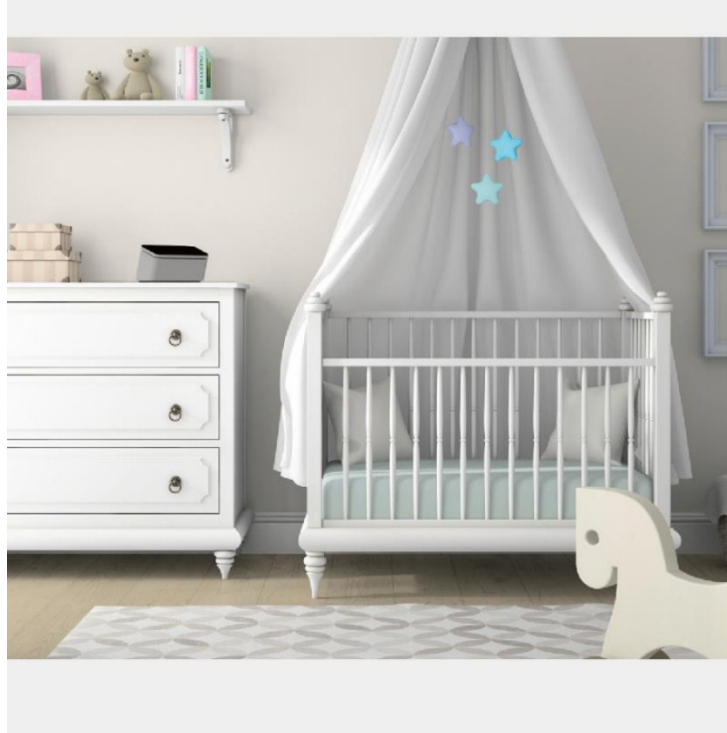
حفاظت بی صدا و هوشمند برای خانواده شما
طراحی ویژه برای اتاق خواب



www.lifa-air.com

تضمین همیشگی هوای سالم درون منزل برای کودک شما

سیستم کنترلر هوشمند از واحد اصلی دستگاه جدا شده است، که باعث افزایش بی نظیر دقت حسگرهای دستگاه شده است. سیستم پایش کننده، با توجه به سطح فعلی کیفیت هوای داخل محیط، دستورات لازم را به واحد اصلی ارسال می کند و با این کار، با کمترین میزان مصرف انرژی، پاکیزگی هوا را در سطح مطلوب نگه می دارد. با قراردادن کنترلر هوشمند در نزدیکی کودک، مادران می توانند مطمئن باشند که کیفیت هوای اطراف کودک همیشه در سطح سالم قرار دارد.

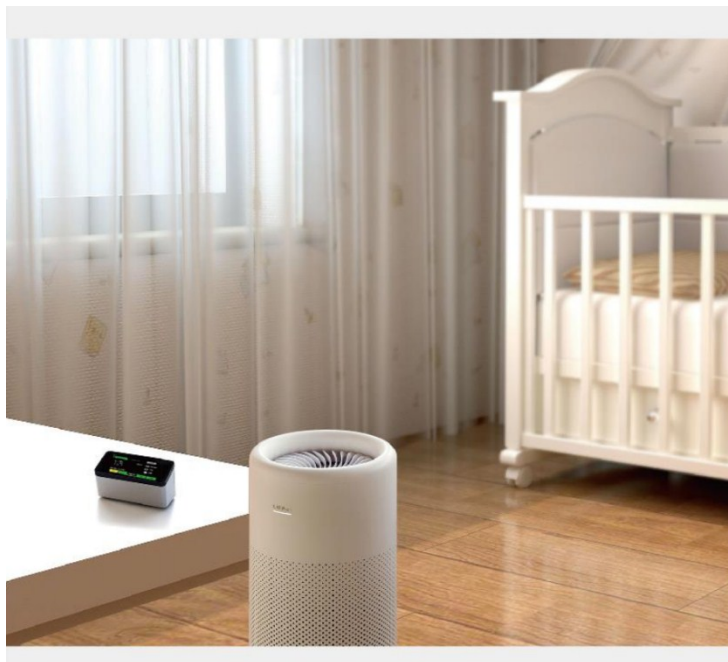


طراحی ویژه برای اتاق کودکان و اتاق خواب

تصفیه‌کننده‌های هوا مدل LA۳۵۲ به طور ویژه برای اتاق کودکان و اتاق خواب طراحی شده‌اند. اندازه‌ی دستگاه به قدری کوچک است که کف آن نسبت به یک کاغذ A۴ سطح کمتری را اشغال می‌کند. طراحی دایره‌ای شکل دستگاه مانع آسیب دیدن کودکان با گوشه‌های تیز می‌شود. تصفیه‌کننده‌ی هوای هوشمند، برای حفاظت از سلامتی و ایمنی خانواده‌ی شما.

۰٫۰۵ متر مربع

مساحت کمتری را نسبت به یک کاغذ A۴ اشغال می‌کند.



تصفیه‌ی هوای سریع و بهینه

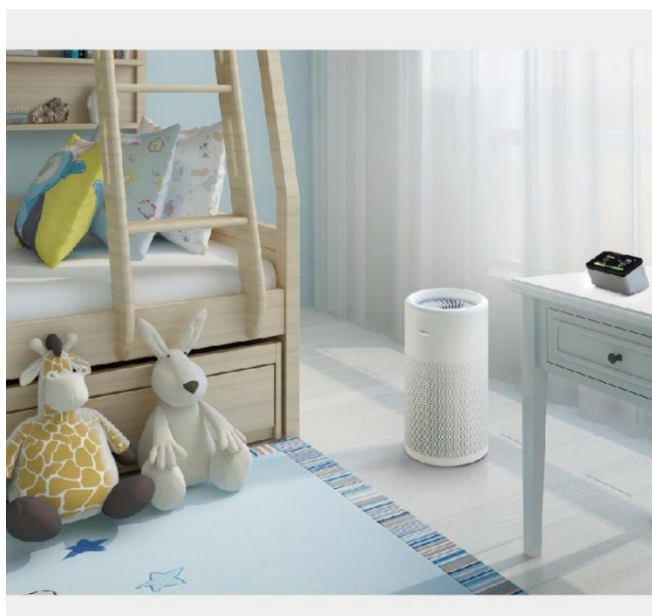
طراحی هوشمند جریان هوا، جریان هوای چرخشی ۳۶۰ درجه ایجاد می‌کند. این دستگاه، هوای داخل یک اتاق ۲۰ مترمربعی را تنها در ۱۰ دقیقه به طور موثر تصفیه می‌کند.* اندازه‌ی کوچک و در عین حال، قدرت و سرعت تصفیه‌کنندگی بالا.

۱۰ دقیقه

تصفیه‌ی هوای سریع و بهینه



نرخ تولید هوای تمیز : ۳۳۰ متر مکعب بر ساعت
*اطلاعات بر اساس زمان تصفیه‌ی هوای یک اتاق با مساحت ۲۰ مترمربع و ارتفاع ۲,۸ متر اندازه‌گیری شده است.



فناوری پیشرفته‌ی فردا، امروز در دستانتان شما

سیستم هوشمند تصفیه‌ی هوا به طور خودکار کیفیت هوای داخل ساختمان را پایش و کنترل می‌کند. سیستم پایش‌کننده‌ی دستگاه تغییرات محیط، مانند افزایش سطح آلاینده‌ها یا حضور انسان در محیط را شناسایی می‌کند و براساس اندازه‌گیری‌ها، سرعت فن دستگاه را به طور پیوسته تغییر می‌دهد. از طریق یک اپلیکیشن،

می‌توان کیفیت هوای داخل ساختمان را از راه دور نیز پایش و کنترل کرد.

فیلتراسیون با عملکرد بالا

سیستم فیلتراسیون دستگاه فقط از مواد باکیفیت استفاده می‌کند. فیلتر HEPA با گرید H12 دارای مساحت کل ۲,۳ متر مربع است. صفحات فیلتر گاز با طراحی دقیق حاوی نزدیک به ۱ کیلوگرم ماده‌ی جذب‌کننده گاز هستند. کارایی بالا در حذف ذرات معلق کمتر از ۲,۵ میکرون و فرمالدهید. جرم تمیز تجمیعی هم برای ذرات معلق کمتر از ۲,۵ میکرون و هم برای فرمالدهید از استانداردهای ملی بیشتر است.

۲۳ تا ۳۹ متر مربع

مساحت موثر

نتایج تست‌های استاندارد ملی جدید

پارامتر مورد تست		LA ₃₅₂ *
ذرات معلق	نرخ تولید هوای تمیز (CADR)	۳۳۰ مترمکعب بر ساعت
	جرم تمیز تجمیعی (CCM)	P4
	نرخ بازده	سطح بازده بالا
فرمالدهید	نرخ تولید هوای تمیز (CADR)	۱۹۴ مترمکعب بر ساعت
	جرم تمیز تجمیعی (CCM)	F4
	نرخ بازده	سطح بازده بالا
سطح صدا	حالت توربو	۶۴dB (A)
	حالت شب	۳۲ dB (A)
مساحت موثر		۲۳ تا ۳۹ مترمربع
مصرف انرژی		۲ تا ۵۰ وات

*منبع: گزارش تست از موسسه اندازه‌گیری و فناوری تست شانگهای (SIMT)

**منبع: گزارش تست از مرکز تست میکروبیولوژی صنعتی گوانگژو