

Untuk Siaran Segera

Panasonic Melancarkan Penyaman Udara ECO SENSE I2 dan P2 terbaru

Nikmatilah Lebih Banyak Penjimatan Tenaga dan Pendinginan Tidak Terganggu!

Petaling Jaya, 9 Disember 2009 – Panasonic melancarkan sepuluh model baru penyaman udara Panasonic di bawah siri-siri bagi ECO SENSE I2 dan ECO SENSE P2 kehendak itu menjelaskan pengguna-pengguna mengenai era baru penjimatan tenaga dan keselesaan pendinginan tidak terganggu. Dengan ciri baru bagi Eco Patrol, kedua-dua penyongsang siri-siri, ECO SENSE I2 dan siri-siri mewah tidak penyongsang, ECO SENSE P2 menggunakan tenaga yang kurang sehingga 60% dan 20% masing-masing, dibandingkan dengan model-model yang sebelumnya.

Dengan pengenalan model baru ini Panasonic yakin yang produk eko mesra akan menarik lebih banyak pengguna dan ini akan terus memperkukuhkan dan meningkatkan kedudukan pasarannya menjadi nombor satu.

“Kedua-dua model-model ECO SENSE I2 dan ECO SENSE P2 menyifatkan revolusi Eco Patrol yang meneka mengikut intuisi tahap kehadiran manusia dan kegiatan dalam sebuah bilik dan menyesuaikan suhu mengikut keselesaan. Bila penyaman udara dibuka dalam sebuah bilik yang digunakan secara bersela, penyaman udara secara automatic menyesuaikan suhu itu naik atau turun dan menggunakan kurang penggunaan tenaga elektrik yang dapat menjimatkan sehingga 20% kurang penggunaan tenaga *1. Ini menyelamatkan pergelutan seperti pengguna lupa atau tidak untuk memadamkan penyaman udara itu”, kata Tony Endoh, Pengarah Urusan Panasonic Malaysia.

(*¹ perbezaan antara model tanpa-inverter dengan Eco Patrol dan model tanpa-inverter yang tidak mempunyai Eco Patrol)

“Saya mahu berkongsi dengan pengguna kita bahawa Eco Patrol adalah sesungguhnya satu sensor yang sangat pintar. Sebagaimana yang kami tahu bahawa semua objek mengeluarkan sinaran inframerah yang, walaupun tidak nampak, boleh dikesan kerana haba oleh penerima Eco Patrol jika ia dalam zon pengesanan. Bila satu objek berpindah di dalam zon pengesanan, Eco Patrol membandingkan suhu objek dengan suhu bilik bagi menentukan jika ia manusia, dan tahap kegiatan berdasarkan pergerakannya. Kami percaya yang ciri ini sangat menyegarkan untuk pengguna yang memerlukan penjimatan tenaga tanpa menimbulkan kecurigaan keselesaan pendinginan yang tidak mengganggu.”

“ECO SENSE I2, dengan Teknologi Intelligent Inverter kami membolehkan kawalan kuasa optimum dan rawatan yang rapi. Prestasi tinggi dengan pendinginan cepat dan kawalan suhu fleksibel menyediakan satu tahap baru keselesaan berhawa dingin dan operasi berekonomi. Dalam satu penyongsang penyaman udara, litar penukaran kuasanya mengawal kelajuan putaran mesin-mesin pemampat itu . Apabila suhu bilik sudah ditetapkan, Teknologi Intelligent Inverter akan mengubah frekuensi putaran pemampat dengan menukar frekuensi bekalan kuasa,” jelas Cheng Chee Chung, Pengarah Associate Alat-alat Elektrik Rumah.

“Anda dapat mengenalpasti bahawa penyaman udara dijalankan dengan keperluan kuasa yang minimum dan kawalan suhu lebih baik. Dengan kuasa fleksibel pengendalian kawalan dan dengan ciri Eco Patrol yang baru, anda akan menggunakan kurang penggunaan tenaga elektrik yang dibenarkan sehingga 60% kurang penggunaan tenaga*² berbanding dengan unit-unit tidak penyongsang tanpa Eco Patrol.”

(*² perbezaan antara model tanpa-inverter dengan Eco Patrol dan model tanpa-inverter yang tidak mempunyai Eco Patrol)

Cheng menambah bahawa, “Mempunyai penetapan minda mengenai komitmen tidak berbelah bagi untuk mesra alam sekitar, Panasonic juga meneruskan langkah-langkah positif untuk menggunakan bahan pendingin eko mesra untuk model Inverter-nya model R410A, yang menyebabkan kerosakkan yang minimum pada lapisan ozon. Seperkara lagi, bahan pendingin R410A ini menyediakan kecekapan yang tinggi pada pemampatan sebagai kesan mendingin yang lebih tinggi berbanding dengan biasa yang digunakan bahan pendingin, R22.”

“Selain ciri eksklusif Eco Patrol, kedua-dua ECO SENSE I2 juga dilengkapi dengan ciri ADVANCED PLUS e ion Air Purifying System dengan Patrol Sensor mereka untuk memantau udara dalam bilik itu dengan bijaksana. Sekali ia mengesan udara dalam bilik itu telah tiba pada satu tahap yang tidak sihat, ia akan melepaskan aktif e ion-ion untuk menangkap partikel-partikel habuk bawaan udara dan membawa mereka kembali untuk penurasan. Mekanisme ini adalah sempurna dalam mencuci udara dalam bilik itu secara keseluruhan.

“Pertama sekali, penderia peronda akan mengesan tahap kotoran dalam bilik itu. Kemudian e ion penjana akan menjana 3 trilion aktif e ions*3 untuk bilik itu. Selepas itu, aktif e ion menangkap dan menyahaktifkan bahan-bahan bawaan udara untuk membersihkan bilik sepenuhnya dengan membuat bawaan udara bahan-bahan dicaj secara negatif. Akhirnya, pengudaraan di cas secara positif penulenan e ion turas yang meliputi hampir keseluruhan bagi jerjak pengambilan, akan menarik secara negatif bahan-bahan bawaan udarayang di cas, mencegah mereka daripada melepaskan diri. *Boomerang* ini seperti mekanisme yang membenarkan penulenan udara secara berkesan,” jelas Cheng.

Nota: Kecerahan warna pada paparan indikasi Patrol Sensor direka untuk tidak mengganggu semasa dan boleh dimalapkan untuk lebih keselesaan.

(*³ tertakluk pada syarat-syarat)

Dengan tujuan untuk menyajikan projek itu dan segmen pasaran perdagangan, Panasonic Malaysia juga memperkenalkan barisan lengkap model-model Inverter Standard (5 buah model dalam jumlah; 1.0 hp ~ 2.5 hp) dan Model-model Standard (kedua-dua Wired dan Wireless Remote Controller; 10 buah model dalam jumlah; 1.0 hp ~ 3.0 hp).

“Dengan pilihan-pilihan yang sedemikian, pelbagai saiz bilik, tanpa menghiraukan besar atau kecil, boleh jadi tenang dengan berkesan. Segmen pasaran berbeza, sama ada kediaman atau perdagangan, boleh dikemukakan dengan penyelesaian pendinginan Panasonic kita,” tambah Cheng.

Tahun ini, barisan lengkap bagi ECO SENSE I2 (1.0 hp ~ 2.5 hp), Inverter Standard (1.0 hp ~ 2.5 hp) dan dua model ECO SENSE P2 (1.0 hp & 1.5 hp) telah dianugerahi sebagai 5 bintang produk penarafan. Penyaman udara Panasonic juga menerima anugerah-anugerah berganda dan pengiktirafan dalam industri seperti “Platinum Award for Reader’s Digest Trusted Brand”, “Anugerah GfK” dan “Anugerah Reka Bentuk Baik” yang mana adalah bukti untuk amanah pelanggan-pelanggan dalam produk dan ini secara tidak langsung menyumbang untuk peningkatan pasaran saham secara konsisten.

Nota : 5-star rating is the highest rating for the most energy efficient product.

Sempena pelancaran produk baru, Panasonic Malaysia akan mempelopori satu kempen pengguna daripada 09 Disember 2009 hingga 13 Februari 2010 dengan memberi orang ramai ‘Urban Backpack merdeka’ dengan setiap pembelian penyaman udara Panasonic *4. Untuk menggalakkan siri baru dan memperkukuhkan lagi kedudukan jenama Panasonic, pelbagai inisiatif-inisiatif pengiklanan telah dirancang merentasi pelbagai media, seperti pencetakan, iklan dan informercial yang dijadualkan dari Disember 2009 hingga Mac 2010.

(*4 Tertakhluk pada syarat-syarat)

Harga terbaru ECO SENSE I2 siri Inverter adalah:

<u>Model</u>	<u>hp</u>	<u>ASP (RM)</u>
CS-S10KKH	1.0	1,329
CS-S13KKH	1.5	1,689
CS-S15KKH	1.75	2,119
CS-S18KKH	2.0	2,539
CS-S24KKH	2.5	2,999

Harga Terbaru ECO SENSE P2 siri non-Inverter adalah:

<u>Model</u>	<u>hp</u>	<u>ASP (RM)</u>
CS-C9KKH	1.0	1,199
CS-C12KKH	1.5	1,549
CS-C18KKH	2.0	2,349
CS-C24KKH	2.5	2,699
CS-C28KKH	3.0	3,439

Mengenai Panasonic Malaysia Sdn Bhd

Panasonic Malaysia Sdn Bhd ialah syarikat jualan, perkhidmatan dan pemasaran untuk jenama Panasonic bagi rangkaian produk elektrik dan elektronik daripada audio visual, kelengkapan rumah, penghawa dingin, kamera digital dan video, kelengkapan penyiaran System professional, System perniagaan, telekomunikasi, penjagaan kesihatan dan kecantikan sehingga ke batteri dan lampu. Semua produk Panasonic boleh di dapati menerusi pengedar sah kami seluruh negara. Untuk maklumat lanjut berhubung jenama dan produk Panasonic, layari laman web www.panasonic.com.my atau hubungi Pusat Penjagaan Pelanggan di 03-5543 7600.

Untuk siaran akhbar dan gambar, sila muat turun daripada www.pmpressroom.com

Perhubungan Media: Azizah Wahid
Pengurus Besar, Komunikasi Korporat & Penjenamaan
Tel: 03 7809 7876 Faks: 03 7955 1857 Mobil: 019 217 2730
Emel: azizah.wahid@my.panasonic.com

Perhubungan Produk: Tong Sai Cheong
Pengurus, Bahagian Pemasaran Perkakasan Rumah
Tel: 03 7809 7611 Mobil: 019 280 8913
Emel: saicheong.tong@my.panasonic.com