



Turning Utopia Into Reality

HYT melanjutkan aliansi pembuatan jam high-end dan cairan mekanika

FENILIO RICA RAMADHAN FOTO DOK. HYT



MENDAPATKAN TEMPAT DI DUNIA pembuatan jam yang high-end yang sempat menjadi sebuah utopia akhirnya menjadi kenyataan. HYT melanjutkan semuanya dengan mencari segala hal yang mencakup hibridisasi lewat produk terbarunya, H-2. Produk jam tangan H-2 ini lahir dari visi bersama dari The Hydro Mechanical Horologists dan The APRP Team (Audemars Piguet Renaud Et Papi) yang diawasi oleh Giulio Papi.

Sesuai dengan identitas dari brand ini, memajukan obsesi dengan inovasi, hasil eksekusi yang tanpa kompromi dan pendekatan akan kualitas yang penuh dengan pendirian. Produk ini cukup jelas menjadi bukti konsistensi dari HYT yang menginginkan perhatian utama. Penuh inspirasi dan dengan desain yang memberontak serta menekankan kreativitas yang luar biasa lewat hasilnya secara keseluruhan.

Melalui H2, seluruh desain mekanisme hibrida telah didesain ulang, didekonstruksi secara berdampingan untuk mengintegrasikan serta membungkus tabung dan piston. Dalam sebuah jam Hydro Mechanical, hal ini

bukan hanya sebagai unsur estetika semata, namun juga menjadi komponen utama, untuk mengintegrasikan lebih jauh cairan mekanika yang berada dalam pembuatan jam.

Dengan bellow yang diposisikan pada arah jam 6 dan seakan membentuk "V" yang timbul, hal ini dengan jelas membangkitkan penghargaan yang paling menonjol dari teknik otomotif dan perhubungan. Hal ini mampu mengoptimalkan integrasi alat yang menghubungkan mekanisme jam tangan dengan sistem cairan dan pegas keseimbangan yang menjadi jembatan penghubung berwarna hitam serta lengkungannya yang menandai ritme kehidupan di dunia yang unik ini.

Pada arah jam 3 terdapat indikator posisi mahkota, yang mengingatkan kita akan pada gearstick dari sebuah mobil balap yang diimbangi dengan sesuatu yang juga asli dan eksklusif untuk HYT : indikator suhu udara. Nantinya saat jam ini sudah dalam posisi dikenakan, fungsinya adalah untuk memberitahu secara akurat kepada pengguna kapan cairan telah mencapai suhu secara optimal.



Dilengkapi frame berwarna hitam DLC titanium dengan diameter 48.8 mm dan ketebalan yang hanya 17.9 mm, tampilan cairan pada jam tangan H2 dari HYT ini begitu intuitif, transparan serta gerakan sepenuhnya terlihat seperti menonjolkan kedalaman tiga dimensi yang merupakan karakteristik dari brand.

DID YOU KNOW?

Pergerakan mekanis dalam jam tangan H2 menggunakan penular manual