

Garmin® apresenta Atemos 100 e Atemos 50



- **Localiza até 20 cães ou parceiros de caça até 10 km de distância;**
- **Melhor controlo com a utilização de geofences, alertas de raio, transmissão de sons e sinais de vibração para o cão através do K 5;**
- **Taxa de atualização de cinco segundos para uma localização mais rápida.**

Lisboa, 23 de agosto de 2017- A **Garmin** deu a conhecer os seus novos sistemas de monitorização de cães, que permitem controlar facilmente cães de caça até 10 km de distância: O **Atemos 100** e o **Atemos 50**. Com estes dispositivos o dono poderá acompanhar a localização dos animais no dispositivo portátil, tablet ou computador, criar fronteiras virtuais que emitem alertas sempre que os animais entram e saem do perímetro estipulado e "falar" remotamente com eles através do som e da vibração. Ambos os sistemas têm a capacidade de suportar até 20 cães e garantem uma frequência de atualização da posição de até 5 segundos, para promoverem uma resposta rápida.

O **Atemos 100** e **50** são equipamentos altamente precisos que permitem a localização de até 20 cães num terreno, apresentando as respetivas posições exatas ao receber sinais de outros Atemos portáteis ou de dispositivos para cães K5 (vendidos em separado), a cada 5 segundos. Conseguem monitorizar a velocidade, distância (até 10 km) e direção da viagem de cada cão, emitem alertas sobre o estado de cada cão ("fixo no alvo", por exemplo). Para segurança dos animais, o utilizador pode criar geofences de forma a evitar que os cães se aproximem de áreas perigosas ou declives acentuados sem serem vistos. Se um cão se aproximar da estrada, por exemplo, o dono pode ativar remotamente os LEDs luminosos na unidade do dispositivo para cães K5, e assim melhorar a visibilidade.



O **Atemos 100** integra um ecrã tátil de 3" otimizado para uma utilização no exterior, muito intuitivo e compatível com a utilização de luvas. Permite comunicar com o cão por tons e vibração, facilita o ajuste do rádio remotamente e dá a possibilidade de enviar facilmente a sua localização atual com um alerta de emergência a outros equipamentos Atemos dentro do seu alcance. Inclui também funções de treino que otimizam o controlo do animal nos mais distintos

cenários. Tem classificação IPX7₂ à prova de água para resistir à imersão acidental.

O **Atemos 50** exibe um ecrã de 2,6" de alto rendimento que garante a melhor leitura de todos os dados, sob qualquer condição de luz ambiental. Muito resistente, pode ser utilizados em locais mais húmidos graças ao facto de ser à prova de água (IPX7)₂, e pode ser alimentado a pilhas AA normais ou com uma bateria NiMH duradoura, que é recarregável na unidade. A sua cor laranja forte faz com que seja facilmente encontrado em zonas com vegetação mais densa. Oferece uma receção por satélite GPS e GLONASS de alta sensibilidade com a tecnologia de antena Quad-Helix, para uma monitorização de alta qualidade em ambientes complicados. Os dados sofisticados Hunt Metrics ajudam-no a monitorizar os padrões e comportamentos de caça dos seus cães para otimizar as suas oportunidades de treino. Pode ver os tempos, as distâncias percorridas e os resultados gerais dos seus cães.



Os Atemos permitem guardar pontos de passagem especiais, como "Veículo" e "Cabana", para ajudarem a encontrar facilmente o caminho de volta a esses locais no final da caça. Dispõem ainda de ícones especiais que representam outros pontos relacionados com a caça. Depois de localizarem a presa, podem marcar o local exato com o Covey Counter™, registando a hora do dia e a elevação onde encontrou a presa, bem como o número de aves que fez levantar voo e caçou naquele local.

Intuitivos e resistentes, disponibilizam a informação mais relevante em qualquer momento e num único ecrã, garantindo que os caçadores conseguem alternar os cães de forma rápida. Ambos os modelos integram mapas recreativos da Europa (1/100.000) e incluem 1 ano de subscrição grátis do serviço de imagens por satélite BirdsEye, que oferece uma vista realista do terreno, incluindo estradas, água, florestas e muito mais. Os utilizadores podem ainda receber as atualizações de estado do seu cão e alertas diretamente no seu relógio GPS tactix ou fênix® 3 e fênix® 5 emparelhados com o Atemos. O Garmin DriveTrack™ 70 LM pode receber e apresentar as posições do cão no mapa em movimento – com vistas TOPO ou de imagens de satélite –, mostrando dicas de navegação para a localização atual do seu cão.

Ao utilizar o Atemos no modo BaseStation juntamente com o BaseCamp, o software de planeamento gratuito da Garmin, pode controlar a localização dos cães e dos parceiros de caça de modo conveniente a partir de um ecrã maior, no seu tablet ou portátil. Este software permite ainda planear melhor cada caçada - ver e organizar mapas, pontos de passagem, rotas e trajetos. O BaseCamp apresenta os dados topográficos do mapa em 2D ou em 3D no ecrã do computador, incluindo linhas de contorno e perfis da elevação.

Ambos os dispositivos são compatíveis com os colares K5 com antena VHF de aço sólido e uma autonomia da bateria de até 40 horas.

O K5 também pode ser configurado para o modo de recuperação, para que o rádio mude automaticamente para uma taxa de atualização mais baixa quando a vida útil da bateria for inferior a 25%, o que lhe garante mais 12 horas de busca para encontrar um cão perdido.

O Atemos 100 e o Atemos 50 vão estar disponíveis no terceiro trimestre de 2017 por um preço recomendado de:

Atemos 100 - 849,99 euros ou 1149,99 euros com o dispositivo para cães K5 ou 1199,99 euros com o dispositivo para cães KT5

Atemos 50 – 749,99 euros ou 1099,99 euros com o dispositivo para cães K5

Para mais informações sobre as características, preços e disponibilidade, sobre os produtos e serviços da Garmin, visite os sites www.garmin.pt, www.garmin.blogs.com, <https://twitter.com/GarminPortugal> e <https://www.facebook.com/GarminPT>.

Aceda [aqui](#) para obter todos os comunicados da Garmin Portugal.

1 O K 5 só é compatível com o Atemos 100 e o Atemos 50.

2 Suporta pressão correspondente a uma profundidade de 10 metros. Ver [classificação de resistência à água](#) para obter mais informações.

Sobre a Garmin

O líder mundial em navegação por satélite, Garmin Ltd e as suas subsidiárias desenvolvem, fabricam e comercializam equipamentos de navegação, comunicações e informações desde 1989 – sendo que a grande maioria incorpora tecnologia GPS. Os seus produtos destinam-se a inúmeras aplicações nos mercados aeronáutico, marítimo, outdoor & fitness, OEM e automóvel. A Garmin Ltd. está sediada na Suíça e as suas principais subsidiárias estão situadas nos EUA, Taiwan e Reino Unido. Para mais informação, consulte: www.garmin.com/newsroom. Garmin é uma marca registada de Garmin Ltd.

Aviso sobre o conteúdo:

Este comunicado de imprensa contém informação sobre futuras ações relacionadas com a Garmin Ltd. e suas atividades comerciais. Todos os dados aqui contidos relacionados com lançamentos de produtos futuros da empresa são previsões e baseiam-se nas expectativas atuais do negócio da companhia. A informação, eventos e circunstâncias apresentados nos comunicados de imprensa podem, por isso, não ser realizados e os seus resultados reais diferir substancialmente como consequência dos fatores de risco conhecidos e desconhecidos que podem afetar a Garmin, incluindo, mas não limitado aos fatores de risco mencionados no relatório anual no formulário 10-K para o final de ano 28 de dezembro, 2013, preenchido pela Garmin com a Comissão de Bolsa e Valores (arquivado na Comissão com o número 0-31983). Uma cópia deste formulário 10-K está disponível em www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html. A Garmin não garante as ações futuras que podem estar contidas neste comunicado de imprensa, para além disso, estas só se referem à data em que o comunicado foi emitido. Independentemente de novos dados, eventos futuros ou qualquer outra circunstância, a empresa não tem obrigação de rever e atualizar a informação de forma periódica.

Para mais informações por favor contactar:

Frederico Rocha

EDC

Tel: (+351) 211 913 070

TM: (+351) 936 101 392

Email: frocha@edc.pt

Vanessa Garrido

Diretora de Marketing da Garmin Ibéria SAU

Tel: (+34) 93 357 26 08

Email: vanessa.garrido@garmin.com