

Экологическая информация о продукции

Информация о соответствии требованиям RoHS / REACH / WEEE приведена на сайте www.honeywellaidc.com/environmental.



Осторожно: Это изделие класса А. В условиях вашей страны это изделие может создавать радиопомехи, и в этом случае от пользователя может потребоваться принятие соответствующих мер.



Предупреждение: При загрузке бумаги в принтер следите за тем, чтобы пальцы не застряли между печатным механизмом и корпусом принтера.

Заявление о соответствии требованиям в отношении ВЧ излучения

Данный продукт, при использовании с поставляемыми или предназначенными для него принадлежностями производства Honeywell, удовлетворяет нормативам на воздействие высокочастотных полей. При использовании других принадлежностей соответствие нормативам воздействия высокочастотных полей не гарантируется.

При установке и использовании Honeywell 6824 в комплексе с мобильными компьютерами Honeywell необходимо следить за тем, чтобы антенна устройства находилась на расстоянии не менее 20 см от головы или тела пользователя и других лиц. Во время работы передатчика прикасаться к антенне нельзя.

Honeywell International Inc.
9680 Old Bailes Rd
Fort Mill, SC 29707, U.S.A.

Honeywell
www.honeywellaidc.com
Copyright © 2016-2017
Honeywell International Inc.
All rights reserved.

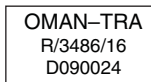


6824 Mobile Full Page Printer Regulatory Sheet



6824-RS-ML-01, Rev B

6824 Mobile Full Page Printer Regulatory Sheet



AGREE PAR L'ANRT MAROC

Numéro d'agrément : MR 12308 ANRT: 2016

Date d'agrément : 03/08/2016

TRA
REGISTERED No:
ER47930/16
DEALER No:
DA0052379/10

For Users in English-Speaking Regions (en)

Product documentation is available at www.honeywellaidc.com.

Publicly downloadable certificates are available at www.honeywellaidc.com/compliance.



Caution: This marking indicates that the user should read all included documentation before use. Retain this supplement for future reference.

Users of this product are cautioned to use accessories and peripherals approved by Honeywell International Inc. The use of accessories other than those recommended, or changes to the product that are not approved by Honeywell International Inc., may void the compliance of this product and may result in the loss of the user's authority to operate the equipment.



Caution: For use with Honeywell battery pack Model 1012AB01 only. See battery instructions. For power supply, use Honeywell Model GST220A24. No user-serviceable parts.



Caution: The battery pack used in this device may ignite, create a chemical burn hazard, explode, or release toxic materials if mistreated. Do not incinerate, disassemble, or heat above 100 °C (212 °F). Do not short circuit; may cause burns. Keep away from children.

Battery Recycling Information



This product contains or uses a lithium-ion (Li-ion) battery. When the battery reaches the end of its useful life, the spent battery should be disposed of by a qualified recycler or hazardous materials handler. Do not mix this battery with the solid waste stream. Contact your Honeywell service center for recycling or disposal information.



The CE marking indicates compliance with the following directives:

- 2014/53/EU Radio Equipment
- 2011/65/EU RoHS (Recast)

In addition, complies to 2014/35/EU Low Voltage Directive, when shipped with recommended power supply.

European contact:
Hand Held Products Europe BV
Lagelandseweg 70,
6545 CG Nijmegen
The Netherlands

Operating Frequency Ranges:

2400 - 2483.5 MHz (Bluetooth): 18.14 dBm EIRP max

CB Scheme

Certified to CB Scheme IEC 60950-1, Second Edition.

Product Environmental Information

Refer to www.honeywellaidc.com/environmental for the RoHS / REACH / WEEE information.



Caution: This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.



Warning: When loading paper in the printer, be careful not to pinch your fingers between the print mechanism and the printer case.

Radiation Exposure Statement

This product meets the RF exposure guidelines when used with the Honeywell accessories supplied or designated for this product. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines. When installing and using the Honeywell 6824 with Honeywell mobile computers, a 20-cm (8-inch) passing distance must be maintained from the body or head of the user or nearby persons and the device antenna. The antenna must not be touched during transmitter operation.

For Users in the U.S.A. and Canada FCC Digital Emissions Compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the radio or television receiving antenna.
- Increase the separation between the computer equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the radio or television receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio television technician for help.

Canadian Digital Apparatus Compliance

This ISM device complies with Canadian RSS-247.

Operation is subject to the following conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

CAN ICES-3 (A)/NMB-3 (A)

RF Radiation Exposure Information

This equipment complies with FCC and Canada RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. Please follow operation instructions as documented for this product.

Radiation Exposure Statement

This product meets the RF exposure guidelines when used with the Honeywell accessories supplied or designated for this product. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

When installing and using the Honeywell 6824 with Honeywell mobile computers, a 20-cm (8-inch) passing distance must be maintained from the body or head of the user or nearby persons and the device antenna. The antenna must not be touched during transmitter operation.



A marca CE indica conformidade com as seguintes diretrizes:

- Equipamento de rádio 2014/53/EU
- 2011/65/EU RoHS (Reformulação)

Além disso, o produto está em conformidade com a Diretiva para baixa tensão 2014/35/EU, quando fornecido com a fonte de alimentação recomendada. Contato na Europa:

Hand Held Products Europe B.V.
Lagelandseweg 70
6545CG Nijmegen
Holanda

Esquema CB

Certificação CB Scheme IEC 60950-1, Segunda edição.

Informações ambientais sobre produtos

Consulte a página www.honeywellaidc.com/environmental para obter informações sobre as normas RoHS/REACH/WEEE.



Cuidado: Este é um produto Classe A. Em um ambiente doméstico, este produto pode provocar interferência de rádio. Neste caso, o usuário pode precisar tomar medidas adequadas.



Atenção: Ao carregar papel na impressora, tenha cuidado para não prender os dedos entre o mecanismo de impressão e a caixa da impressora.

Declaração de exposição à radiação

Este produto atende às diretrizes de exposição à RF quando utilizado com os acessórios Honeywell fornecidos ou destinados a este produto. O uso de outros acessórios pode resultar em não conformidade com as diretrizes de exposição à RF. Ao instalar e usar a Honeywell 6824 com computadores móveis Honeywell, é preciso manter uma distância de 20 cm entre o corpo ou a cabeça do usuário ou de pessoas próximas e a antena do dispositivo. A antena não deve ser tocada quando o transmissor estiver em uso.

Для пользователей в России (ru)

Документацию по изделию можно найти на сайте www.honeywellaidc.com.

Публичные сертификаты доступны на странице www.honeywellaidc.com/compliance.



Осторожно: Эта пометка означает, что пользователь должен прочитать всю прилагаемую документацию, прежде чем начинать работу.

Пользователи этого продукта предупреждаются, что они должны использовать принадлежности и периферийные устройства, утвержденные Honeywell International Inc. Использование принадлежностей, не являющихся рекомендованными, или внесение в этот продукт изменений, не утвержденных Honeywell International Inc., может сделать продукт не соответствующим требованиям и привести к утрате пользователем права работать с данным оборудованием.



Осторожно: Запрещается использование других источников питания, кроме блока Honeywell модели 1012AB01. См. инструкцию к источнику питания. Для электропитания использовать Honeywell, модель GST220A24. Не имеет компонентов, обслуживаемых пользователем.



Осторожно: При неправильном обращении батарейный источник питания, используемый в этом устройстве, может воспламениться, создать опасность химического ожога, взорваться или выделять ядовитые материалы. Не сжигайте, не разбирайте, не допускайте нагрева выше 100 °C. Не замыкайте контакты накороток – это может причинить ожог. Прячьте от детей.



В данном изделии содержится или используется литиево-ионная (Li-ion) батарейка. Ликвидацию использованной батарейки, исчерпавшей свой ресурс, должно осуществлять специализированное предприятие по утилизации или обращению с опасными материалами. Эта батарейка ни в коем случае не должна попасть в обычные твердые отходы. За информацией по утилизации обращаться в сервисный центр Honeywell.



Маркировка CE означает соответствие требованиям следующих директив:

- Директива 2014/53/EC по радиооборудованию
- 2011/65/EU Директива RoHS (исправленная)

Кроме того, соответствует требованиям директивы по низковольтному оборудованию 2014/35/EC при поставке с рекомендованным источником питания. Контактное лицо в Европе:

Hand Held Products Europe B.V.
Lagelandseweg 70
6545CG Nijmegen
The Netherlands

Рабочий диапазон частот:

2400–2483,5 МГц (Bluetooth): 18,14 дБм EIRP max

Схема CB

Сертификация согласно схеме CB МЭК 60950-1, издание второе.

المستخدمين داخل المملكة العربية السعودية (ar)

توفر وثائق المنتج على الموقع التالي
www.honeywellaidc.com

الشهادات القابلة للتنزيل متاحة للعملاء على
الموقع
www.honeywellaidc.com/compliance

تنبيه: تشير هذه العلامة إلى أنه يجب على المستخدم أن يقرأ جميع المستندات المضمنة قبل الاستخدام احتفظ بهذا الملحق للرجوع إليه في المستقبل.



تهيب شركة Honeywell International Inc بمستخدمي هذا المنتج باستخدام الملحقات والوحدات الملحقة المعتمدة من قبلها، وتشدد على أن استخدام الوحدات الملحقة المعتمدة من قبلها، وتشدد على أن استخدام أي إكسسوارات بخلاف التي توصي بها أو إدخال أي تغييرات غير معتمدة من قبلها على المنتج يبطل توافق هذا المنتج ويؤدي إلى فقدان المستخدم لتصريح تشغيل المعدات.



تنبيه: معد للاستخدام مع مجموعة بطاريات Honeywell طراز 1012AB01 فقط. راجع تعليمات البطارية. بالنسبة لمزود الإمداد بالطاقة، استخدم جهاز Honeywell طراز GST220A24. لا توجد أجزاء المنتج يمكن للمستخدم صيانتها.



تنبيه: مجموعة البطاريات المستخدمة في هذا الجهاز معرضة للاشتعال أو خلق خطر الحرق الكيميائي أو إطلاق مواد سامة حال التعامل معها بطريقة خاطئة. تجنب حرق أو تفكيك أو تسخين البطاريات فوق 100 درجة مئوية؛ وتجنب تعريضها لإدارة قصيرة، فقد يؤدي ذلك إلى احتراقها. يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.

يضم هذا المنتج أو يستخدم بطاريات أيون الليثيوم (Li-ion). عندما تصل البطارية على نهاية عمرها التشغيلي، يجب التخلص منها بمعرفة أخصائي تدوير معتمد أو معالج مواد خطرة. تجنب خلط هذه البطارية مع تيار الفولتات الصلبة. تواصل مع مركز خدمة Honeywell في منطقتك للحصول على معلومات إعادة تدوير المواد والتخلص منها.



I certificati pubblicamente scaricabili sono disponibili sul sito Web www.honeywellaidc.com/compliance.



Attenzione: Questa indicazione consiglia all'utente di leggere la documentazione acclusa prima di utilizzare il prodotto. Conservare il fascicolo per riferimenti futuri.

Si raccomanda agli utenti di questo prodotto di utilizzare periferiche e accessori approvati da Honeywell International Inc. L'utilizzo di accessori diversi da quelli raccomandati oppure modifiche apportate al prodotto non approvate da Honeywell International Inc. potrebbero invalidare la conformità di questo prodotto e quindi determinare la perdita, da parte dell'utente, del diritto di utilizzare l'apparecchiatura.



Attenzione: Da usare solo con batteria Honeywell, modello 1012AB01. Vedere le istruzioni per la batteria. Per l'alimentazione, utilizzare Honeywell, modello GST220A24. Non contiene parti per la manutenzione da parte dell'utente.



Attenzione: La batteria utilizzata in questo dispositivo, se manomessa, può costituire pericolo di incendio o di ustione chimica, esplodere o emanare sostanze tossiche. Non incenerire, smontare o riscaldare oltre i 100 °C. Evitare di mandare in cortocircuito, può causare ustioni. Tenere fuori della portata dei bambini.



Questo prodotto contiene o utilizza una batteria al litio (Li-ion). Quando la batteria si esaurisce, consegnarla a una ditta di riciclaggio o di smaltimento di sostanze pericolose. Non gettare questa batteria nella spazzatura. Rivolgersi al Centro di assistenza Honeywell per informazioni sul riciclaggio e sullo smaltimento.



La marcatura CE indica conformità alle seguenti direttive:

- 2014/53/UE - Apparecchiature radio
- Direttiva RoHS 2011/65/UE (rifusione)

È inoltre conforme ai sensi della Direttiva bassa tensione 2014/35/UE, se spedito con l'alimentatore consigliato.

Contatto in Europa:

Hand Held Products Europe B.V.
Lagelandseweg 70
6545CG Nijmegen
Paesi Bassi

Schema CB

Certificato in base allo Schema CB IEC 60950-1, seconda edizione.

Informazioni ambientali relative al prodotto

Consultare il sito web www.honeywellaidc.com/environmental per informazioni su RoHS/REACH/RAEE.



Attenzione: Questo è un prodotto di classe A. In un ambiente domestico può causare interferenze radio, in questi casi l'utente è tenuto ad adottare le misure necessarie.



Avvertenza: Quando si carica la carta nella stampante, fare attenzione a non schiacciare le dita tra i meccanismi di stampa e l'involucro della stampante.

Para Usuários do Brasil (pt)

A documentação do produto está disponível em www.honeywellaidc.com.

Certificados disponíveis ao público para download em: www.honeywellaidc.com/compliance.



Cuidado: Esta identificação indica que o usuário deve ler toda a documentação fornecida antes do uso.

Os usuários deste produto devem usar acessórios e periféricos aprovados pela Honeywell International Inc. Usar acessórios não recomendados, ou fazer alterações neste produto não aprovadas pela Honeywell International Inc., poderá anular a conformidade deste produto e resultar na perda da permissão do usuário de utilizar o equipamento.



Cuidado: Para uso somente com o pacote de baterias modelo Honeywell 1012AB01. Consulte as instruções da bateria. Como fonte de alimentação, use o modelo Honeywell GST220A24. Nenhuma peça pode ter a manutenção realizada pelo usuário.



Cuidado: A bateria utilizada neste dispositivo pode pegar fogo, criar risco de queimadura química, explodir ou exalar materiais tóxicos se abusada. Não incinerar, desmontar nem aquecer a bateria a mais de 100°C. Não provocar curto-circuito, pois pode causar queimaduras. Manter afastada de crianças.



Este produto contém ou usa uma bateria principal de íon de lítio (Li-ion). Quando a bateria chega ao fim da sua vida útil, deve ser descartada por um profissional de reciclagem qualificado ou por um especialista no manuseio de materiais perigosos. Não misture a bateria com lixo sólido. Entre em contato com o centro de serviços da Honeywell para obter informações de reciclagem ou descarte.

تشير علامة CE إلى الالتزام بالتوجيهات التالية:

- جهاز إرسال وفقاً للوائح الاتحاد الأوروبي 2014/53
- 2011/65/UE RoHS (مادة الصبغة)

بالإضافة إلى ذلك، يتم الالتزام بتوجيه الجهد المنخفض 2014/35/UE عند الشحن مع مصدر الطاقة الموصى به. جهة الاتصال الأوروبية:

Hand Held Products Europe B.V.
Lagelandseweg 70
6545CG Nijmegen
The Netherlands



مخطط CB

معتمد بموجب مخطط IEC 60950-1 الإصدار الثاني

المواصفات البيئية للمنتج

يُرجى الرجوع إلى www.honeywellaidc.com/environmental للحصول على معلومات حول توجيهات RoHS / REACH / WEEE.

تنبيه: هذا المنتج مصنف ضمن الفئة (A)، في البيئة المحلية قد يسبب هذا المنتج تداخلاً راديوياً، وفي هذه الحالة قد يلزم المستخدم اتخاذ إجراءات مناسبة.



تحذير: عند تحميل الورق في الطابعة، احرص على ألا تتحضر أصابعك بين آلية الطابعة وجسمها.



Für Anwender in Deutschland (de)

Die Produktdokumentation ist unter www.honeywellaidc.com verfügbar.

Zertifikate stehen unter www.honeywellaidc.com/compliance öffentlich zum Download zur Verfügung.



Vorsicht: Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass der Benutzer vor dem Gebrauch alle mitgelieferten Unterlagen lesen soll.



Die Benutzer dieses Produkts werden darauf hingewiesen, nur Zubehörteile und Peripheriegeräte zu verwenden, die von Honeywell International Inc. genehmigt sind. Falls nicht empfohlene Zubehörteile verwendet oder an diesem Produkt Änderungen vorgenommen werden, die nicht von Honeywell International Inc. genehmigt sind, kann dadurch die behördliche Konformität des Produkts verletzt werden und der Benutzer die Berechtigung zur Verwendung des Geräts verlieren.



Vorsicht: Nur zur Verwendung mit dem Honeywell-Akkusatz, Modell 1012AB01. Siehe Akkuanleitung. Als Netzteil Honeywell Modell GST220A24 verwenden. Enthält keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden können.



Vorsicht: Der in diesem Gerät verwendete Akkusatz kann sich bei Missbrauch entzünden, chemische Verätzungen verursachen, explodieren oder toxische Substanzen freisetzen. Nicht verbrennen, zerlegen oder über 100 °C erwärmen. Keinen Kurzschluss verursachen; Verbrennungsgefahr. Von Kindern fern halten.



Dieses Produkt enthält oder verwendet einen Lithiumionen-Hauptakku. Wenn die Batterie ausgedient hat, sollte sie durch einen qualifizierten Recycler oder durch den Sondermüll entsorgt werden. Werfen Sie die Batterie nicht in den Abfall. Recycling- und Entsorgungsinformationen sind vom Honeywell Service Center zu erhalten.



Die CE-Kennzeichnung signalisiert die Konformität mit folgenden Richtlinien:

- Richtlinie 2014/53/UE (Funkanlagen)
- 2011/65/UE RoHS (Recast)

Weiterhin entspricht dieses Produkt der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/UE, wenn es mit dem empfohlenen Netzteil geliefert wird. Ansprechpartner Europa:

Hand Held Products Europe B.V.
Lagelandseweg 70
6545CG Nijmegen
Niederlande

Betriebsfrequenzbereiche:

2400 - 2483.5 MHz (Bluetooth); 18.14 dBm EIRP max

CB-Zertifizierung

CB-zertifiziert gemäß IEC 60950, Second Edition.

Informationen zur Umweltverträglichkeit von Produkten

Unter www.honeywellaidc.com/environmental finden Sie Informationen über RoHS/REACH/WEEE.



Vorsicht: Das ist ein Produkt der Klasse A. In einer Wohngegend kann dieses Produkt Störungen beim Radioempfang verursachen; in einem solchen Fall muss der Benutzer eventuell ausreichende Abhilfemaßnahmen treffen.



Warnung: Beim Einlegen von Papier in den Drucker ist darauf zu achten, dass die Finger nicht zwischen dem Druckmechanismus und dem Druckergehäuse eingeklemmt werden.

Angabe zur Strahlenbelastung

Dieses Produkt erfüllt Richtlinien für HF-Belastungen, wenn es gemeinsam mit den Zubehörteilen verwendet wird, die für dieses Produkt vorgesehen sind bzw. mit diesem mitgeliefert werden. Der Gebrauch anderer Zubehörteile kann dazu führen, dass das Gerät den Richtlinien für HF-Belastung nicht mehr entspricht. Bei Installation und Gebrauch des Honeywell 6824 mit Honeywell Mobilcomputern muss zwischen dem Körper bzw. Kopf des Benutzers oder nahestehender Personen und der Antenne ein Abstand von 20?cm eingehalten werden. Die Antenne darf während des Betriebs des Senders nicht berührt werden.

Para usuarios en México, Centroamérica y Sudamérica – Excepto Brasil (es)

La documentación del producto está disponible en www.honeywellaidc.com

Puede descargar los certificados de acceso público en www.honeywellaidc.com/compliance.



Precaución: Esta marca indica que el usuario debe leer toda la documentación incluida antes del uso.

Se advierte a los usuarios de este producto que usen accesorios y periféricos aprobados por Honeywell International Inc. El uso de accesorios aparte de los recomendados, o los cambios a este producto que no estén aprobados por Honeywell International Inc., pueden anular el cumplimiento de este producto y ocasionar la pérdida de la autorización del usuario para operar el equipo.



Precaución: Úsese solamente con el modelo de batería 1012AB01 de Honeywell. Consulte las instrucciones de la batería. Para la alimentación eléctrica, utilice el modelo GST220A24 de Honeywell. No contiene piezas que pueda reparar el usuario.



Precaución: La batería que se usa en este dispositivo puede encenderse, crear un peligro de quemadura química, explotar o expedir materiales tóxicos si se trata indebidamente. No la incinere, desarme ni caliente sobre 100 °C. No haga cortocircuitos porque pueden causar quemaduras. Manténgala alejada de los niños.



Este producto contiene o usa una batería principal de iones de litio (Li-ion). Cuando la batería llega al final de su vida útil, debe ser desechada por personal especializado en reciclaje de materiales o manejo de materiales peligrosos. No mezcle la batería con otros residuos sólidos. Póngase en contacto con el centro de atención al cliente de Honeywell para más información sobre reciclado o eliminación.



La indicación CE indica el cumplimiento con las siguientes directivas:

- Normativa 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos
- 2011/65/EU RoHS (Reformulada)

Además, cumple con la directiva de bajo voltaje 2014/35/EC cuando se envía con la fuente de poder recomendada. Contacto europeo: Hand Held Products Europe B.V. Lagelandseweg 70 6545CG Nijmegen Países Bajos

Esquema CB

Se ha certificado que cumple con el esquema CB IEC 60950-1, segunda edición.

Información ambiental del producto

Consulte la información RoHS/REACH/WEEE en www.honeywellaidc.com/environmental.



Precaución: Este es un producto Clase A. En un ambiente doméstico este producto puede causar interferencia de radio, en cuyo caso puede exigirse al usuario tomar medidas adecuadas.



Advertencia: Al colocar el papel en la impresora, tenga cuidado para no pellizcarse los dedos entre el mecanismo de impresión y la carcasa de la impresora.

Declaración de exposición a la radiación

Este producto cumple con las pautas de exposición de RF al utilizarse con los accesorios Honeywell/Honeywell suministrados o designados para este producto. El uso de otros accesorios puede no asegurar el cumplimiento con las pautas de exposición de RF.

Al instalar y utilizar el Honeywell 6824 con dispositivos portátiles de Honeywell, debe mantenerse una distancia de 20?cm desde el cuerpo o la cabeza del usuario o las personas que se encuentren cerca y la antena del dispositivo.No debe tocarse la antena durante la operación del transmisor.

Pour les utilisateurs canadiens et français (fr)

La documentation du produit est disponible sur le site www.honeywellaidc.com.

Les certificats téléchargeables publiquement sont disponibles sur www.honeywellaidc.com/compliance.



Mise en garde : Ce marquage indique que l'utilisateur doit, avant l'utilisation, lire toute la documentation incluse.

Les utilisateurs de ce produit sont avisés d'utiliser des accessoires et des périphériques approuvés par Honeywell International Inc. L'utilisation d'accessoires autres que ceux recommandés ou des changements à ce produit qui ne sont pas approuvés par Honeywell International Inc. peuvent annuler la conformité de ce produit et mettre fin au droit qu'a l'utilisateur d'utiliser l'équipement.



Mise en garde : À utiliser uniquement avec le bloc-batterie Honeywell Model 1012AB01. Voir instructions de la batterie. Pour l'alimentation électrique, utilisez le Honeywell Model GST220A24. Ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.



Mise en garde : Le bloc-piles utilisé dans cet appareil peut prendre feu, constituer un risque de brûlure chimique, exploser ou dégager des substances toxiques s'il est manipulé de façon inappropriée. Ne pas jeter au feu, démonter ou chauffer à plus de 100 °C. Ne pas court-circuiter; cela pourrait causer des brûlures. Garder hors de la portée des enfants.



Ce produit contient ou utilise une batterie principale au ion-lithium. Lorsque la pile atteint la fin de sa vie utile, elle devrait être mise au rebut par une entreprise qualifiée de recyclage ou de traitement des déchets dangereux. Ne pas jeter cette batterie dans les ordures ménagères. Pour obtenir des informations sur le recyclage ou la mise au rebut, contacter votre centre de service Honeywell.



Le marquage CE indique la conformité aux directives suivantes :

- 2014/53/EU Équipement radio
- 2011/65/UE RoHS (refonte)

De plus, indique la conformité à la directive 2014/35/EU Basse tension, lorsque le dispositif est livré avec l'alimentation électrique recommandée. Contact en Europe : Hand Held Products Europe B.V. Lagelandseweg 70 6545CG Nijmegen Pays-Bas

Plages de fréquences de fonctionnement :

2 400 à 2 483,5 MHz (réseau personnel Bluetooth) : PIRE 18,14 dBm maximum

Plan OC (organismes de certification)

Certifié CB CEI 60950-1, deuxième édition.

Informations environnementales sur les produits

Reportez-vous à la page www.honeywellaidc.com/environmental pour obtenir des renseignements concernant les directives RoHS/REACH/WEEE.



Mise en garde : Ce produit est de Classe A. Dans un environnement domiciliaire, ce produit peut causer de la perturbation radioélectrique, dans quel cas l'utilisateur doit prendre les mesures appropriées.



Avvertimento : Lors du chargement du papier dans l'imprimante, veillez à ne pas vous pincer les doigts entre le mécanisme d'impression et le boîtier de l'imprimante.

Énoncé sur l'exposition aux radiations

Ce produit est conforme aux directives sur l'exposition aux RF lorsqu'il est utilisé avec les accessoires Honeywell fournis ou conçus pour ce produit. L'utilisation d'autres accessoires peut ne pas garantir la conformité aux directives sur l'exposition aux RF. Lors de l'installation et de l'utilisation du Honeywell 6824 avec un ordinateur portable Honeywell, maintenez une distance de passage de 20 cm entre le corps ou la tête de l'utilisateur (ou des personnes à proximité) et l'antenne du dispositif. Il ne faut pas toucher à l'antenne pendant le fonctionnement de l'émetteur.

Pour les utilisateurs canadiens

Conformité aux normes canadiennes sur les appareils numériques

Cet appareil ISM est conforme à la norme CNR-247 du Canada.

Son fonctionnement est assujéti aux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas causer de brouillage préjudiciable.
2. Cet appareil doit pouvoir accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage pouvant causer un fonctionnement indésirable. CAN ICES-3 (A)/NMB-3 (A)

Exposition à un rayonnement RF

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF édictées par la FCC et Canada RSS-102 pour un environnement non contrôlé. Les utilisateurs doivent suivre les instructions spécifiques d'utilisation aux fins de conformité à une exposition aux RF. Suivez les instructions d'utilisation indiquées dans la documentation de ce produit.

Per utenti in Italia (it)

La documentazione sul prodotto è disponibile sul sito www.honeywellaidc.com.