

ГАРАНЦИЯ

ГАРАНЦИЯ

Вашият CERTINA® часовник е под гаранцията на Certina S.A. за период от двадесет и четири (24) месеца от датата на закупуване при условията и сроковете на гаранцията. Международната гаранция на CERTINA® покрива материалните и производствени дефекти съществуващи по време на доставката на закупеният CERTINA® часовник («дефекти»). Гаранцията влиза в сила единствено ако гаранционната карта носи дата, попълнена е изцяло и правилно и носи печата на официалния търговец на CERTINA® (“валидна гаранционна карта”).

По време на гаранционния период при представяне на валидна гаранционна карта, вие ще имате правото на безплатно отстраняване на какъвто и да е дефект. В случай, че поправката не може да възстанови нормалните условия за ползуване на вашия часовник CERTINA®, Certina S.A. ви гарантира замяна с часовник CERTINA® с идентични или подобни характеристики. Гаранцията за подменения часовник изтича двадесет и четири (24) месеца след датата на закупуване на подменения часовник.

Настоящата гаранция на производителя не покрива следното:

- трайността на батерията;
- нормалното износване и захаяване от времето (напр. надраскване на стъкло; промяна в цвета и/или материала на неметалните каишки и закопчалки, изработени например от кожа, текстил, гума; изтриване на нанесеното покритие);
- всякаква повреда на която и да е част от часовника възникваща от неправилно/противоестествено ползуване, липса на грижи, небрежност, злополуки (удари, хлъзгнатини, смачквания, счупено стъкло, и т.н.), неправилно ползуване на часовника и несъблюдаване на ръководството за ползуване, предоставено от Certina S.A.;
- непреки или следствени щети от всякакъв вид, възникващи например от ползуването, нефункционирането, дефекти породени от непрецизността на часовника CERTINA®;
- часовникът CERTINA® е бил манипулиран от неупълномощени лица (например за подмяна на батерията, обслужване или поправка) или е претърпял промяна в оригиналния вид извън контрола на Certina S.A.

Всякаква по-нататъшна претенция спрямо Certina S.A. като например за щети извън гореописаната гаранция се изключва категорично, с изключение задължителните и законоустановени права, които купувача има спрямо производителя.

Гаранцията на горепосочения производител:

- е независима от всяка гаранция, която може да се предостави от продавача, за която той единствен носи отговорност;
- не нарушава правата на купувача спрямо продавача нито каквито и да било задължителни и законоустановени права каквито купувачът може да има спрямо продавача.

Услугите на Certina S.A. за клиента осигуряват перфектна поддръжка на вашия часовник CERTINA®. Ако часовникът ви се нуждае от внимание, обърнете се към официален дилър на CERTINA® или упълномощен Сервизен Център на CERTINA® от описаните в приложения списък: те могат да гарантират обслужване в съответствие със стандартите на Certina S.A..

Изхвърляне и третиране на кварцови часовници след края на употребата им*



Този символ показва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Той трябва да се предаде на местната упълномощена система за събиране на изхвърлени продукти. Следвайки тази процедура, вие ще направите своя принос към защитата на околната среда и човешкото здраве. Рециклирането на материалите ще помогне да запазим природните ресурси.

* важи за страните-членки на ЕС и в други страни със съответно законодателство.

Смяна на батерията

Препоръчваме ви да се свържете с упълномощен сервизен център CERTINA® или с упълномощен продавач CERTINA®. Те са разполагат с изискваните инструменти и уреди за извършването на тази задача по професионален начин. Изтощената батерия трябва да се смени незабавно, за да се намали рискът от изтичане и последваща повреда в часовниковия механизъм.

Certina S.A., CH-2400 Le Locle, Switzerland
CERTINA® е регистрирана търговска марка

Предпазни мерки

Температура

Не излагайте часовника си на внезапни температурни промени (излагане на слънчева светлина, последвано от потапяне в студена вода) или на екстремални температури [над 60°C или под 0°C].

Магнитни полета

Не излагайте часовника си на силни магнитни полета, като високоговорители, мобилни телефони, компютри или хладилници, както и други електромагнитни уреди.

Удари

Избягвайте топлинни или други удари, тъй като това може да увреди часовника ви. В случай на силен удар, моля, проверете часовника си в упълномощен сервизен център на CERTINA®.

Вредни продукти

Избягвайте директен контакт с разтворители, препарати за чистене, парфюми, козметични продукти, и други, тъй като те могат да увредят каишката, корпуса или уплътненията.

Грижи и проверки

Почиствайте редовно корпуса и каишката, като използвате мека кърпа, за да предотвратите причиняваната от потенето корозия. Всички водоустойчиви часовници могат да бъдат почиствани с четка за зъби и сапунена вода, а след това подсушени с мека кърпа. След като сте носили часовника в морето, трябва да го изплакнете с топла прясна вода и след това да го изсушите напълно.

Водоустойчивост

Водоустойчивостта на часовниците се класифицира при лабораторни тестове за издръжливост на налягане, проведени от плувец или гмуркач, стоящ неподвижно при даденото налягане. Повечето занимания във вода обаче са свързани с много движение и други промени на околната среда. Тези отклонения от начина на класифициране на часовника могат да поставят на изпитание или да неутрализират водозащитните свойства на водоустойчивия часовник.

Водоустойчивостта на часовника не може да бъде гарантирана завинаги. Тя може да се повлияе от остаряване на уплътненията или от случаен удар на завинтващата се коронка. Препоръчваме ви да проверявате водоустойчивостта на часовника си веднъж годишно в упълномощен сервизен център на CERTINA®.

Никога не активирайте коронката за настройване на часа и/или бутоните, докато сте под водата, и се уверете, че коронката е поставена и завинтена плътно след всяко действие с нея.

При никакви обстоятелства не отваряйте сами часовника си; погрижете се той да бъде проверяван само от упълномощен сервизен център на CERTINA®.

Всички часовници CERTINA®, които са с изпълнение **DS** (двойна сигурност), са водоустойчиви до 10 bar (100 m / 330 ft) или до 20 bar (200 m / 660 ft) за моделите със завинтваща се коронка и бутони. Моделите, които не са с изпълнение **DS**, са водоустойчиви до 3 bar (30 m / 100 ft).



Водоустойчиви до 3 bar (30 m / 100 ft)



Водоустойчиви до 10 bar (100 m / 330 ft)



Водоустойчиви до 20 bar (200 m / 660 ft) със завинтваща се коронка



Водоустойчиви до 20 bar (200 m / 660 ft) със завинтваща се коронка и бутони

Покрития, използвани от CERTINA®

Галванични покрития

Тези покрития се полагат чрез електролиза. Като се променя честотата и големината на тока е възможно да се промени дебелината и вида на различните слоеве (например злато, сребро, мед и други).

Покритие PVD (Physical Vapour Deposition / физическо покритие в газова фаза)

Този процес се осъществява под вакуум. Микроскопични частици се отлагат върху изделията чрез бомбардиране с йони. Много тънки слоеве (от 1 до 3 µm) от съставки, не съдържащи примеси, могат да се получат по този начин. Те се характеризират с висока степен на твърдост (нитрид, карбид и т.н.). PVD има предимството да бъде много тънък, но твърд слой, устойчив на корозия, с висока степен на сцепление, осигуряващ богат избор от цветове. Благодарение на инертния характер на PVD, рискът от непоносимост, свързан с приложението му, е сведен до минимум.

Титан

Титанът е метален елемент, който се среща в земната кора. В твърдо състояние, титанът е с 30 % по-здрав, но с около 40 % по-лек от стоманата и може да се рециклира до 100 %. Благодарение на биологическата съвместимост на титана, рискът от непоносимост, свързан с приложението му, е сведен до минимум. Изложен на атмосферни влияния, титанът се покрива със слой от окис, който го прави устойчив на корозия, причинена от солена вода и човешка пот.

Полиран титаний

Моделите с полиран титаниев корпус и каишка са направени от титаний, полиран и защитен със сиво покритие, положено с PVD обработка, което подобрява устойчивостта на повърхността.

Сапфирен кристал

Сапфирът се произвежда от алуминиев окис (Al₂O₃). Поръчан и безцветен, той може да се надраска или среже само с диамант. Поради изключителната си твърдост сапфирът е буквално имунизиран срещу влошаване на качеството или деформиране, устойчив срещу надраскване, похабяване и химическо въздействие. Силно полираният сапфир е абсолютно прозрачен.

Неръждаема стомана 316L

За производството на всички достъпни части на своите стоманени часовници, CERTINA® са избрали неръждаема стомана с изключително високо качество от серията 316L. Предимствата на тази стомана са нейната висока устойчивост срещу корозия и отлична трайност. Например, някои стомани, използвани в областта на медицината за производство на импланти, също принадлежат на серията 316L.