**VCS WATCHES PROJEKT**

**Dokumentáció**

**Tartalom**

# **Bevezetés**

# **A Projektről**

# **Kódolás – index.html**

# **ForWomen/ForMen.HTML - 1. aloldal**

# **ProductMan1.html /ProducWoman1.html – 2. aloldal**

# **Stílus – STYLE.CSS**

# 

1. **Bevezetés**

**Projekt Célja és Célkitűzései**

* Egy karórákkal foglalkozó webshop el készítése. Célja,a felső- és középkategóriás órák értékesítése illetve a vásárlók informálása a kínált termékekről.

1. **A Projektről**

**Projektmunka témája és háttere**

A VCS Watches weboldal készítése az órák online értékesítése céljából. Nők és férfiak számára is megfelelő ajánlatok és információk (pl. elérhetőség, akciók, új kollekciók) ismertetése.

**Reszponzív kinézet**

Megjelenítés különböző eszközökön Bootstrap keretrendszer használatával.

**Tevékenységek, és Határidők**

Az oldal fejlesztésének ideje január 6-tól 28-ig tartott.

* **Január 6-7:** Projekt kezdete - csapatfelépítés, témakör
* **Január 8-14**: Drótvázak, Trello , Github Repository, Főoldal Bootstrappel
* **Január 15-22:** Főoldal javítása, Első aloldal
* **Január 22-28:** Bemutató elkészítése, Második aloldal – Projekt vége

**Követelmények**

* Órák kategorizálása nemek szerint
* Különböző szerkezetű aloldalak (2)
* Modern és felhasználóbarát weboldal
* Gyors és reszponzív kinézet Bootstrap segítségével
* Csapatmunka Trello és Github használatával

**Fejlesztői környezet és eszközök**

* Bootstrap keretrendszer / JS
* CSS, HTML5 (Visual Studio Code).
* Github
* Trello
* Figma

**Hivatkozások**

Bootstrap keretrendszer (.min)  
Bootstrap ikonok   
Javascript – pl carousel működéséhez

1. **Kódolás – index.html**

**(<head>)**

* Karakterkódolás: UTF-8
* Nyelv: ”hu” - magyar

**Meta elemek**

* Karakterkódolás: <meta charset="UTF-8">
* Viewport beállítás: <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

**Stíluslapok**

* Bootstrap stíluslap: <link href="css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
* Bootstrap ikonok: <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons@1.11.1/font/bootstrap-icons.css">
* Egyéni stíluslap: <link href="css/style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />

**Cím**

* Az oldal címe: <title>VCS Watches</title>

**(<body>)**

**1. Fejléc <header>**

Navigációs sáv (<nav>):

Logó: <img src="img/LOGO1.png" alt="LOGO" width="120px">

Navigációs linkek:

* Kezdőlap
* Férfi karórák
* Női karórák
* Elérhetőség

Keresőmező (<div class="d-flex input-group">):

Keresőmező: <input class="form-control" type="search" placeholder="Keresés..." width="50%">

Keresés ikon: <span class="input-group-text"><i class="bi bi-search"></i></span>

Reszponzív nézetben a logó a bal oldalon látható, a többi elem pedig középre igazítva hamburger menü-szerűen jelenik meg ha a felhasználó megnyomja a gombot. ("navbar-toggler")

**2. Fő tartalom (<main>)**

1. **Lapozhatós elem** (<section> = carousel)

* Képek: 3 db (img/slider0.jpeg, img/slider3.jpg, img/slider2.jpg)
* Képaláírások és szövegek hirdetési céllal

**2. Kategóriák (nő és férfi karórák)**

(<section class="container full-category">)

* A két kép hiperhivatkozással van ellátva, <a> tag segítségével átirányítja a felhasználót a kiválasztott nemhez tartozó aloldalra

**3. Hirdetés**

*(<section class="container-fluid ad">)*

* a hirdetési felület faltól falig terjed (fluid). A benne található gomb (szintén <a> taggel) a hirdetett óra oldalára vezet ahol a felhasználó megtudja vásárolni.

**4. A cég érdemei – hirdető felület**

*<section class="container award text-center">*

* Bal oldalon egy képet tartalmaz (img class=”img-fluid”), jobb oldalon pedig részletezzük a díjat és köszönetet mondunk.

**5. Termékek – Felkapott órák**

*(<section class="container">  
<div class="card-group text-center">)*

* A konténeren kívül h3-ban található a cikk címe (Legfelkapottabb óráink)
* 3 darab kártya <div class="col-lg-4 col-md-4 col-sm-12 card text-bg-dark">
* Órák neve(card-title), kisebb leírás (card-text), és a hozzá tartozó kép (card-img-top)

**3. Lábléc (<footer>)**

* **Bal oldali rész:** Elérhetőségi információk – a header-ben lévő elérhetőség <li> erre hivatkozik (ID alapján)
* **Középső rész:** Információk (GYIK, Rólunk, Márkák, Fizetési módok)
* **Jobb oldali rész:** Hírlevél feliratkozás

**(<footer> section)**

Social-média ikonok (linkek) középre igazítva, Szerzői jogi információ

A footeren kívüli részben **<script src=””>-**t használunk a JavaScript beágyazásához. Ez a Bootstrap elemeihez szükséges -extra funkciók, mozgások- esetére. (Pl. carousel)

1. **ForWomen/ForMen.HTML 1. aloldal**

* Karakterkódolás: UTF-8
* Nyelv: ”hu” - magyar

**Meta elemek**

* Karakterkódolás: <meta charset="UTF-8">
* Viewport beállítás: <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

**Stíluslapok**

* Bootstrap stíluslap: <link href="css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
* Bootstrap ikonok: <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons@1.11.1/font/bootstrap-icons.css">
* Egyéni stíluslap: <link href="css/style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />

**Cím**

* Az oldal címe: <title>VCS Watches</title>

**(<body>)**

**1. Fejléc <header>**

Navigációs sáv (<nav>):

Logó: <img src="img/LOGO1.png" alt="LOGO" width="120px">

Navigációs linkek:

* Kezdőlap
* Férfi karórák
* Női karórák
* Elérhetőség

Keresőmező (<div class="d-flex input-group">):

Keresőmező: <input class="form-control" type="search" placeholder="Keresés..." width="50%">

Keresés ikon: <span class="input-group-text"><i class="bi bi-search"></i></span>

Reszponzív nézetben a logó a bal oldalon látható, a többi elem pedig középre igazítva hamburger menü-szerűen jelenik meg ha a felhasználó megnyomja a gombot. ("navbar-toggler")

**2. Fő tartalom (<main>)**

**1. Kategóriák – <section class=”container full-category”>**

* colrendszer segítségével 4 lekerekített ikon szerepel. Kattintás esetén megjelenik körülötte az úgynevezett „focus-ring-info” ami egy beépített Bootstap osztály, egy kék keretet ad a kiválasztott elemnek .

**2. Hirdetés**

*(<section class="container-fluid ad">)*

* a hirdetési felület faltól falig terjed (fluid), hirdetőfelületként szolgáló rész.

**3. Termékek – Adott nemhez tartozó karóratípusok**

*(<section class="container">  
<div class="card-group text-center">)*

* A konténeren kívül h3-ban található a cikk címe
* 3 darab kártya (reszponzív) <div class="col-lg-4 col-md-4 col-sm-12 card d-flex justify-content-center align-items-stretch">
* Órák neve(card-title), kisebb leírás (card-text), és a hozzá tartozó kép (card-img-top)
* Értékelés ”point” class néven – csillagos ikonok
* Gomb a ”card-footer” classban ami a részletesebb leíráshoz vezet - ProductMan1.html / ProducWoman1.html

Ebből a részből kér row van (sor).

**3. Lábléc (<footer>)**

* **Bal oldali rész:** Elérhetőségi információk – a header-ben lévő elérhetőség <li> erre hivatkozik (ID alapján)
* **Középső rész:** Információk (GYIK, Rólunk, Márkák, Fizetési módok)
* **Jobb oldali rész:** Hírlevél feliratkozás

**(<footer> section)**

* Social-média ikonok (linkek) középre igazítva, Szerzői jogi információ

A footeren kívüli részben **<script src=””>-**t használunk a JavaScript beágyazásához. Ez a Bootstrap elemeihez szükséges -extra funkciók, mozgások- esetére. (Pl. carousel)

1. **ProductMan1.html /ProducWoman1.html – 2. aloldal**

* Karakterkódolás: UTF-8
* Nyelv: ”hu” - magyar

**Meta elemek**

* Karakterkódolás: <meta charset="UTF-8">
* Viewport beállítás: <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

**Stíluslapok**

* Bootstrap stíluslap: <link href="css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
* Bootstrap ikonok: <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons@1.11.1/font/bootstrap-icons.css">
* Egyéni stíluslap: <link href="css/style.css" rel="stylesheet" type="text/css" />

**Cím**

* Az oldal címe: <title>VCS Watches</title>

**(<body>)**

**1. Fejléc <header>**

Navigációs sáv (<nav>):

Logó: <img src="img/LOGO1.png" alt="LOGO" width="120px">

Navigációs linkek: - Kezdőlap

* Férfi karórák
* Női karórák
* Elérhetőség

Keresőmező (<div class="d-flex input-group">):

Keresőmező: <input class="form-control" type="search" placeholder="Keresés..." width="50%">

Keresés ikon: <span class="input-group-text"><i class="bi bi-search"></i></span>

Reszponzív nézetben a logó a bal oldalon látható, a többi elem pedig középre igazítva hamburger menü-szerűen jelenik meg ha a felhasználó megnyomja a gombot. ("navbar-toggler")

**2. Fő tartalom (<main>)**

**1. Termék bemutatása** (<article class="container product">)

* Kép a bal oldalon, és leírás ill. ár a termékről a jobb oldalon col-rendszer segítségével
* Színek választása < div class=”colors”>
* "Kosárba teszem" gomb, ami egy modal-t hoz elő – ezzel jelzi hogy a kosárba tette a terméket

**2. Termék adattábla**

* Márka, Modell, Típus, Anyag, Nem
* A tábla ”table-responsive” osztállyal van ellátva – kisebb képernyő esetén görgethető

**3. A termék megjelenésének további képei <section class=”product-appearance”>**

* Galéria további termék képekkel (4 db egymás mellett – col rendszerrel)

**3. Lábléc (<footer>)**

* **Bal oldali rész:** Elérhetőségi információk – a header-ben lévő elérhetőség <li> erre hivatkozik (ID alapján)
* **Középső rész:** Információk (GYIK, Rólunk, Márkák, Fizetési módok)
* **Jobb oldali rész:** Hírlevél feliratkozás

**(<footer> section)**

* Social-média ikonok (linkek) középre igazítva, Szerzői jogi információ

A footeren kívüli részben **<script src=””>-**t használunk a JavaScript beágyazásához. Ez a Bootstrap elemeihez szükséges -extra funkciók, mozgások- esetére. (Pl. carousel)

1. **Stílus- STYLE.CSS**

**A Bootstrap osztályain kívül saját CSS-t is használtunk az elkészítés során pl.: *p, m, mx, my, ms, me***

A style.css-ben főként a:

* betűtípusokat (font-family, font-weight, text-transform),
* doboz-modellt (margin, padding)
* magasságot, szélességet (width és height)
* betű és háttérszíneket (color, background-color, bacground: linear-gradient),
* szegélyeket és szegély lekerekítést (border,border-radius) ,
* átlátszóságot (opacity vagy rgba),
* illetve oldalon megjelenő képek nagyságát állítottuk be.( Pl. a hirdetéseknél ”backround-image”)