

## درس نهم: دکمه های بوتسترپ (Bootstrap Buttons)

### استایل های دکمه (Button Styles)

Bootstrap هفت استایل دکمه را فراهم نموده است:



برای دستیابی به این استایل ها، کلاس های زیر در Bootstrap به کار گرفته می شوند:

- `.btn-default`
- `.btn-primary`
- `.btn-success`
- `.btn-info`
- `.btn-warning`
- `.btn-danger`
- `.btn-link`

در مثال پایین، کدهای مربوط به استایل های مختلف نشان داده شده است:

```
<button type="button" class="btn btn-default">Default</button>
<button type="button" class="btn btn-primary">Primary</button>
<button type="button" class="btn btn-success">Success</button>
<button type="button" class="btn btn-info">Info</button>
<button type="button" class="btn btn-warning">Warning</button>
<button type="button" class="btn btn-danger">Danger</button>
<button type="button" class="btn btn-link">Link</button>
```

کلاس های دکمه می توانند بر روی عناصر `<a>`، `<button>`، و یا `<input>` مورد استفاده قرار گیرند:

```
<a href="#" class="btn btn-info" role="button">Link Button</a>
<button type="button" class="btn btn-info">Button</button>
<input type="button" class="btn btn-info" value="Input Button">
<input type="submit" class="btn btn-info" value="Submit Button">
```

**نکته:** چرا در ویژگی `href` یک لینک، از `#` استفاده می نمایم؟

از آنجایی که برای لینک کردن هیچ صفحه ای موجود نمی باشد، و از طرفی نمی خواهیم که با پیغام "404" مواجه شویم، `#` را بعنوان یک لینک قرار می دهیم. البته در موقعیت های واقعی، این آپشن باید یک URL واقعی برای صفحه ی "Search" باشد.

### سایز دکمه ها

در Bootstrap چهار سایز مختلف برای دکمه ها وجود دارد:



کلاس هایی که سایزهای مختلفی را ارائه می کنند عبارتند از:

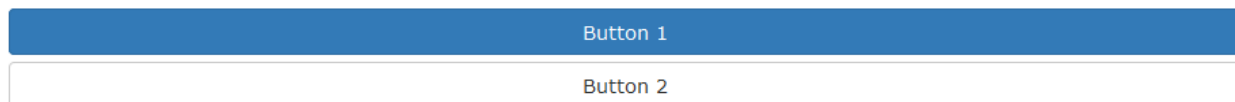
- `.btn-lg`
- `.btn-md`
- `.btn-sm`
- `.btn-xs`

مثال های زیر کدهای مربوط به سایزهای مختلف دکمه ها را نشان می دهند:

```
<button type="button" class="btn btn-primary btn-lg">Large</button>  
<button type="button" class="btn btn-primary btn-md">Medium</button>  
<button type="button" class="btn btn-primary btn-sm">Small</button>  
<button type="button" class="btn btn-primary btn-xs">XSmall</button>
```

### دکمه های Block Level

دکمه ی Block Level به اندازه ی پهنای کامل یک عنصر والد، گسترش می یابد.



برای ایجاد یک دکمه ی Block Level باید کلاس `.btn-block` را اضافه کرد:

```
<button type="button" class="btn btn-primary btn-block">Button  
1</button>
```

### دکمه های فعال سازی و غیر فعال سازی

می توان یک دکمه را برای حالت فعال (قابل فشار دادن) یا حالت غیر فعال (غیر قابل کلیک) تنظیم نمود.



کلاس `.active` موجب می شود که کلید قابل فشار دادن (Appear Pressed) شود، و کلاس `.disabled` موجب غیر قابل کلیک شدن (unclivable) دکمه می شود:

```
<button type="button" class="btn btn-primary active">Active  
Primary</button>  
<button type="button" class="btn btn-primary disabled">Disabled  
Primary</button>
```