



## Display

- > Sadece xs ekranlarda gözükecek bir element tasarlayınız.
- > Sadece xs ekranlarda gözükmeyecek bir element tasarlayınız.
- > Sadece md ekranlarda gözükecek bir element tasarlayınız.
- > Sadece md ekranlarda gözükmeyecek bir element tasarlayınız.
- > Sadece md+ ekranlarda gözükecek bir element tasarlayınız.



d-flex

Elemente flex özelliği kazandırdıktan sonra aşağıdaki özellikler kullanılabilir.

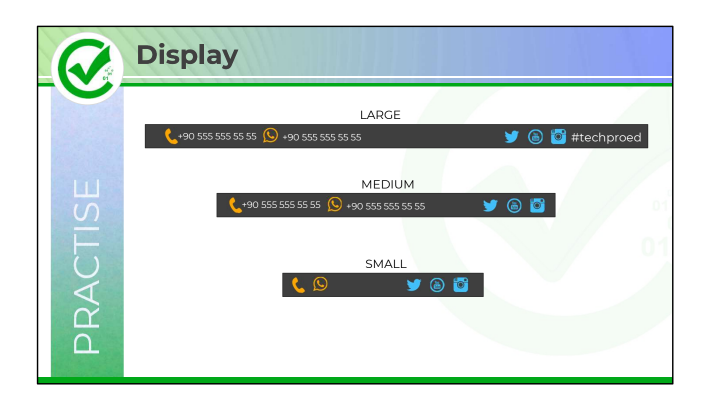
### Yatay hizalama için:

justify-content-[start | end | center | between |around ]

### Dikey hizalamak için:

align-items-[start | end | center]

Breakpoint değerleri kullanarak istenilen çözünürlükte flex ayarlaması ve hizalama yapılaiblir.





# **Padding & Margin**

- **p**: padding **m**: margin
- t: top
- **b**: bottom
- **s**: start
- e: end
- **x**: start & end
- **y**: top & bottom

**0-6**: mesafe **auto**: margin için

#### Örnekler:

m-4: dört kenardan 4 birim margin verir mt-2: üst taraftan 2 birim margin verir mx-auto: sol ve sağ marginleri auto yapar. pe-2: sağ taraftan 2 birim padding verir. py-0: üst ve alt marginleri sıfırlar.